1頁

【試算】

積 算 情 報

| 設 | 計 | 書 | 番 | 号 | 507-k143130-00042-15(0) | 設 | 計 | | 者 | 名 | |
|---------|---------|---|-----|-----|-------------------------|---|---|---|------|------------|---------|
| 費 | | | | 目 | 本工事費 | I | 事 | 名 | 東員地区 | 県営ため池等整備事業 | 提体その1工事 |
| 所 | | 属 | | 名 | 桑名農政事務所 農村基盤室 | - | | | | | |
| 適 | 用 | | 単 | 価 | 一般土木 | | | | | | |
| λ | 札日 | (| 開札 | 日) | 年 月 日 | | | | | | |
| 步 | 掛適 | 用 | 年 月 | 日 | 令和 7年 6月25日 | | | | | | |
| 単 | 価 適 | 用 | 年 月 | 日 | 令和 7年 6月25日 | | | | | | |
| | | - | 般 材 | 料 | A00:桑名 | | | | | | |
| | | 生 | | ン | A03: いなべ・四日市 | | | | | | |
| 適用 地 | 単価 区 | 石 | | 材 | A01:桑名 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 適 | 用 | I | 種 | ため池工事 | | | | | | |

| 積算時想定工事期間 | 令和 7年 9月 3日 ~ | 令和 8年 3月23日 (202日) |
|-----------|---------------|--------------------|

<計算処理>2025/07/03 15:10:46 <一括更新>2025/06/25 11:19:55

諸経費情報

ICT補正しない

週休2日制の補正 4週8休以上

共通仮設費 主たる工種 91:ため池工事

施工地域補正 補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)

海上輸送補正補正無

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

現場環境改善費計上の有無する

市街地補正市街地以外

現場管理費 施工地域補正 補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)

緊急工事補正しない

砂防・地滑り工事補正しない

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

一般管理費等 財団法人等の補正 しない

前払金割合による補正 35%を超えるものもしくは 対象外

契約保証に係る補正 発注者が金銭的保証を必要とする場合

| 工事名 東員地区 県営ため池等整備事業 提体その | の1工事 | 当 初 | 事業区分 土工事区分 た | <u>:地改良工事</u> ・め池丁事 | 主力 | <u>こる工種</u> た □地域 補 | め池工事 正無し | | |
|--------------------------|----------------------|-----|--------------|------------------------|------------|------------------------|---------------------|----------|---------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | え 金額増減 金額増 減 | 摘 | 要 |
| ため池工事 | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | |
| | | | 1 | | 96,619,130 | | | | |
| 提体工 | | _15 | | | | | | | |
| | | 式 | | | 7 004 554 | | | | |
| | | | 1 | | 7,291,554 | | | | |
| 龙 件工工 | | 式 | | | | | | | |
| | | 10 | 1 1 | | 7,291,554 | | | | |
| 表土はぎ | | | | | .,,, | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単-1号 | |
| | | | 320 | 473.2 | 151,424 | | | | 週休有 |
| 掘削 | | | | | | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単-2号 | |
| | | | 1,400 | 337.9 | 473,060 | | | | 週休有 |
| 土砂等運搬 | 土質土砂(岩塊・玉石混 り土含む) | | | | | | | 単-3号 | |
| | リエ召む) | m3 | 1,700 | 2,884 | 4,902,800 | | | 平-3亏 | 週休有 |
| | 作業区分残土受入れ地 | | 1,700 | 2,004 | 4,902,000 | | | | 過小日 |
| 12-0 | での処理 | m3 | | | | | | 単-4号 | |
| | | | 1,700 | 133.4 | 226,780 | | | ' - | 週休有 |
| 安全フェンス(擬木)撤去 | | | | | | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単-5号 | |
| | | | 2.7 | 24,770 | 66,879 | | | | 週休有 |
| 玉石縁石撤去 | | | | | | | | ,,, ,,,, | |
| | | m | 400 | 240 4 | 40, 007 | | | 単-6号 | `用 仕 士 |
| 石積擁壁撤去 | | | 133 | 348.4 | 46,337 | | | | 週休有 |
| "山頂]雅美]队厶 | | m3 | | | | | | 単-7号 | |
| | | | 43 | 13,980 | 601,140 | | | 1 , 2 | 週休有 |
| 地盤改良 | | | | .0,000 | 55.,110 | | | | ~11.13 |
| 1 | | m3 | | | | | | 単-8号 | |
| | | | 173 | 4,758 | 823,134 | | | | 週休有 |
| 仮設工 | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | |
| | | | 1 | | 89,327,576 | | | | |

| [事名 東員地区 県営ため池等整備事業 提係 | 本その1工事 | 当 初 | 事業区分 土 | | | たる工種 ため汁 | | | |
|--|-------------------------|-----|----------|--------|------------|----------|-----------|---|---------------------|
| | | | 工事区分に | め池工事 | | 工地域 補正無 | 乗し | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘頭 | 要 |
| 仮設道路工 | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | |
| I STATE OF THE STA | 155 154 255 221 15 | | 1 | | 81,713,036 | | | | |
| 掘削 | 土質土砂;施工方法オーフ | | | | | | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | |
| | ゚ンカット;押土の有無押土 | m3 | 0.000 | 007.0 | 4 047 040 | | | 単-9号 | `⊞ / _ / |
| | 無し;障害の有無障害 | | 3,900 | 337.9 | 1,317,810 | | | | 週休有 |
| | 無し;施工数量5,000m3 未満 | | | | | | | | |
| 土砂等運搬 | | | | | | | | | |
| 工心守连派 | り土含む) | m3 | | | | | | 単-10号 | |
| |) <u>T</u> 10) | | 3,900 | 2,332 | 9,094,800 | | | ¥-105 | 週休有 |
| | | | 3,300 | 2,002 | 3,034,000 | | | | 超 杯日 |
| /X_2/J9 | | m3 | | | | | | 単-11号 | |
| | | | 3,900 | 14,500 | 56,550,000 | | | ' ' ' | 週休有 |
| 盛土 | 施工幅員4.0m以上 | | , | , | · · · | | | | |
| | | m3 | | | | | | 単-12号 | |
| | | | 3,600 | 3,569 | 12,848,400 | | | | 週休有 |
| 砂利舗装 | | | | | | | | | |
| | | m2 | | | | | | 単-13号 | |
| | | | 1,538 | 937.8 | 1,442,336 | | | | 週休有 |
| 仮排水管 | | | | | | | | | |
| | | m | | | | | | 単-14号 | |
| | | | 66 | 6,965 | 459,690 | | | | 週休有 |
| 排水処理工 | | _15 | | | | | | | |
| | | 式 | | | 4 040 540 | | | | |
| +tトーレレ+゚ン・¬゚ //⊏≐ハ \ | | | 1 | | 1,948,540 | | | | |
| 排水ポンプ(仮設) | 排水量作業時排水0~6 (m3/h)未満 | | | | | | | 内-1号 | |
| | (m3/n)未油 | 式 | 1 | | 1,948,540 | | | N-15 | 週休有 |
| | | | <u>'</u> | | 1,940,540 | | | | 週水下 |
| 头工 貝 | | 式 | | | | | | | |
| | | | 1 | | 5,666,000 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | ' | | 0,000,000 | | | | |
| - Control in X | | 式 | | | | | | 内-2号 | |
| | | | 1 | | 5,666,000 | | | | 週休有 |
| | | | | | -,, | | | | |

| 工事名 東員地区 県営ため池等整備事業 提体その | カ1工事 | 当 初 | 事業区分 土工事区分 共 | | <u>主</u> 力 | こる工種 : [地域 : | ため池工補正無し | 事 | | |
|---|------|---------------|--------------|----|-------------|-----------------|----------|------|------|-----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量增 | 減 | 金額増減 | 摘要 | - |
| 直接工事費 | | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | | |
| ±\\\\\ € + n | | | 1 | | 96,619,130 | | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | | | | | | | | |
| | | 10 | 1 | | 7,968,370 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | ' | | 1,300,010 | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | | |
| | | | 1 | | 2,845,370 | | | | | |
| 運搬費 | | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | | |
| 于74-17 1/4 1-4 / / A77 1/17 - 1-A / Y | | | 1 | | 2,047,000 | | | | | |
| 重建設機械分解・組立・輸送 | | 式 | | | | | | | 内-3号 | |
| | | ΣV | 1 | | 2,047,000 | | | | | 週休有 |
| 技術管理費 | | | 1 | | 2,047,000 | | | | | 過小日 |
| 入口口で見 | | 式 | | | | | | | | |
| | | | 1 | | 383,370 | | | | | |
| 土質試験 | | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | 内-4号 | |
| | | | 1 | | 383,370 | | | | | 週休有 |
| 現場環境改善費(率計上) | | _ | | | | | | | | |
| 39,905,620 × 1.04% | | 式 | 1 | | 415,000 | | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | | 1 | | 410,000 | | | | | |
| ス 温放設員(平日エ) 42,804,193×11.97% | | 式 | | | | | | | | |
| , , | | | 1 | | 5,123,000 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | | | |
| 70 IB 66 70 #b | | | 1 | 1 | 104,587,500 | | | | | |
| 現場管理費 | | <u></u> | | | | | | | | |
| 50,430,813 × 34.59% | | 式 | 1 | | 17,444,000 | | | | | |
| 】 【工事原価 | | | 1 | | 17,444,000 | | | | | |
| ᅩᆓᄊᄤ | | 式 | | | | | | | | |
| | | | 1 | | 122,031,500 | | | | | |

| 名 東員地区 県営ため池等整備事業 提体その |) 1 上事 | 当初 | 事業区分 土工事区分 共 | 地 <u>改艮上事</u> 通信記典 | <u></u> | たる <u>工種</u> ため池 L地域 補正無 | <u> </u> : I | |
|---|--------|------|--------------|-----------------------|-------------|-----------------------------|-----------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 地区设置 単価 | 金額 | _地域 補止無 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 一般管理費等 | 79611 | 7-12 | <u> </u> | — IM | 312 HX | XX=-11/-X | 77 1X-11/V | Ji-J.X. |
| 67,874,813 × (17.93% + 0.04%) | | 式 | | | | | | |
| - , - , - · · · · · · · · · · · · · · · | | | 1 | | 12,196,500 | | | |
| 事価格 | | | | | , , | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | 134,228,000 | | | |
| 貴税相当額 | | | | | | | | |
| 134,228,000 × 10% | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | 13,422,800 | | | |
| 費計 | | | | | | | | |
| | | 式 | | | | | | |
| | | | 1 | | 147,650,800 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

工場管理費

| 1 | 間接労務費対象額 管理費区分7 | 0 | |
|---|-----------------|-------|----------|
| 2 | 間接労務費率 | 40.8% | |
| 3 | 間接労務費計上額 | 0 | |
| 4 | 工場管理費 工場純工事費 | 0 | |
| 5 | 非対象額計(-) | 0 | 管理費区分5,9 |
| 6 | 工場管理費対象額 | 0 | |
| 7 | 工場管理費率 | 33.5% | |
| 8 | 工場管理費計上額 | 0 | |

共通仮設費

| 1 主たる工種 単独(当該工事) | ため池工事 | |
|------------------------------|------------|-------------------------|
| 2 主たる工種 辛強 (ヨ級工事) | にの他工事 | |
| 3 対象工事費 | 96,619,130 | |
| 4 直接工事費 | 96,619,130 | |
| 5 準備費(処分費) | 0 | |
| 6 事業損失防止施設費 | 0 | |
| 7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事) | 56,713,510 | |
| 8 現工事 | 0 | |
| 9 合算工事 | 0 | |
| 10 非対象額計 (-) | 53,814,937 | |
| 11 管理費区分 1 | 0 | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 12 管理費区分2,7 | 0 | 工場原価 |
| 13 管理費区分 5 | 0 | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 管理費区分 9 | 0 | 間接費非対象額 |
| 15 管理費区分T | 53,814,937 | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 16 対象額支給品(+) | 0 | |
| 17 無償貸付機械評価額(+) | 0 | |
| 18 共通仮設費対象額 単独(追加工事) | 42,804,193 | |
| 19 現工事 | 0 | |
| 20 合算工事 | 0 | |
| 21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事) | 39,905,620 | 調整工事入力で使用 |
| 22 現工事 | 0 | |
| 23 合算工事 | 0 | |
| 24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事) | 11.74% | |
| 25 現工事 | O% | |
| 26 合算工事 | O% | |
| 27 施工地域等補正 単独(追加工事) | 1 | *補正係数を乗じる |
| 現工事 | 0 | |
| 29 海上輸送補正率 | 0% | |
| 30 共通仮設費(率分) 率(補正後) | 11.97% | 週休2日制補正係数 1.02有り |
| 31 計上額 単独(追加工事) | 5,123,000 | |
| 32 現工事 | 0 | |
| 33 合算工事 | 0 | |

共通仮設費

| 調整工事計上額 | 5,123,000 | |
|---------------------------|------------|-------------------|
| 5 現場環境改善費対象工事費 | 96,619,130 | |
| 直接工事費 | 96,619,130 | |
| 7 非対象額計(-) | 56,713,510 | |
| 8 管理費区分 1 | 0 | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 9 管理費区分2,7 | 0 | 工場原価 |
| 管理費区分 5 | 0 | 一般管理費等のみ対象額 |
| 管理費区分 9 | 0 | 間接費非対象額 |
| 2 管理費区分 T | 56,713,510 | |
| 3 対象額支給品(+) | 0 | |
| 4 無償貸付機械評価額(+) | 0 | |
| 5 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事) | 39,905,620 | |
| 現工事 | 0 | |
| 合算工事 | 0 | |
| 3 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事) | 1.04% | |
| 現工事 | 0% | |
| 合算工事 | 0% | |
| 施工地域等補正 単独(追加工事) | 市街地以外 | |
| 現工事 | | |
| 3 現場環境改善費 率(補正後) | 1.04% | |
| 計上額 単独(追加工事) | 415,000 | |
| 現工事 | 0 | |
| 合算工事 | 0 | |
| 調整工事計上額 | 415,000 | |
| 3 共通仮設費(積上分) | 2,430,370 | |
| 運搬費 | 2,047,000 | |
| 準備費・仮設費 | 0 | |
| 事業損失防止施設費 | 0 | |
| 安全費 | 0 | |
| 3 | 0 | |
| 技術管理費 | 383,370 | |
| · 営繕費 | 0 | |
| 3 現場環境改善費 | 0 | |

共通仮設費

|)/ | 共通仮設費計 | 7,968,370 | |
|----|--------|-----------|--|
| | | | |
| _ | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

現場管理費

| 1 主たる工種 | ため池工事 | |
|--------------------------|-------------|-------------------------|
| 2 単独(追加工事)純工事費 | 104,587,500 | |
| 3 単独(追加工事) 直接工事費 | 96,619,130 | |
| 4 単独(追加工事) 共通仮設費 | 7,968,370 | |
| 5 非対象額計(-) | 54,156,687 | |
| 6 管理費区分2,7 | 0 | 工場原価 |
| 7 管理費区分5 | 0 | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 管理費区分9 | 341,750 | 間接費非対象額 |
| 9 管理費区分T | 53,814,937 | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 0 対象額支給品(+) | 0 | |
| 1 無償貸付機械評価額(+) | 0 | |
| 2 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事) | 50,430,813 | |
| 3 現工事 | 0 | |
| 4 合算工事 | 0 | |
| 5 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | 47,532,240 | 調整工事入力で使用 |
| 6 現工事 | 0 | |
| 7 合算工事 | 0 | |
| 8 率(補正前) 単独(追加工事) | 32.94% | |
| 9 現工事 | 0% | |
| 20 合算工事 | 0% | |
| 1 施工地域等補正 単独(追加工事) | 1 | *補正係数を乗じる |
| 現工事 | 0 | |
| 3 施工時期補正 冬期:143日 工期:202日 | 0 | (0) |
| 4 緊急工事補正 | 0% | |
| 5 真夏日補正 真夏日:0日 工期:0日 | 0% | |
| 26 砂防・地すべり補正 単独(追加工事) | 0% | |
| 現工事 | 0% | |
| 8 率(補正後) | 34.59% | 週休2日制補正係数 1.05有り |
| 9 計上額 単独(追加工事) | 17,444,000 | |
| 30 現工事 | 0 | |
| 台算工事 | 0 | |
| 2 調整工事計上額 | 17,444,000 | |

一般管理費等

発注年月 契約区分 主工種 ため池工事

| 工事原価 | 122,031,500 | |
|------------------------------|-------------|-------------------------|
| 2 純工事費 | 104,587,500 | |
| 3 現場管理費 | 17,444,000 | |
| 4 工期延長等に伴う現場維持費 | 0 | |
| 5 工場製作原価 | 0 | |
| 6 非対象額計(-) | 54,156,687 | |
| 7 管理費区分9 | 341,750 | 支給品を除く間接費非対象額 |
| 8 管理費区分T | 53,814,937 | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 9 一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事) | 67,874,813 | |
| 10 現工事 | 0 | |
| 11 合算工事 | 0 | |
| 12 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 | 64,976,240 | 調整工事入力で使用 |
| 13 現工事 | 0 | |
| 14 合算工事 | 0 | |
| 15 率(補正前) 単独(追加工事) | 17.93% | |
| 16 現工事 | 0% | |
| 17 合算工事 | 0% | |
| 18 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事) | 1 | |
| 19 現工事 | 0 | |
| 20 財団法人等による補正係数 単独(追加工事) | 1 | |
| 21 現工事 | 0 | |
| 22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計) | 67,874,813 | |
| 23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事) | 0.04% | 契約保証費 27,149 円 |
| 24 一般管理費等 率 (補正後) | 17.97% | |
| 25 計上額 単独(追加工事) | 12,196,500 | |
| 26 現工事 | 0 | |
| 27 合算工事 | 0 | |
| 28 調整工事計上額 | 12,196,500 | |

| | | | エコルリ | <u> </u> | | | | |
|-----------------------------|---|----|------|----------|-----------|------|----------------------------------|------------------------------|
| 排水ポンン 第1号内訳書 | | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| ポンプ運転 (土地改良)水 替工(小口径) | 排水方法=作業時排水:電源種類=発動発電機:排水量区分=0以上6(m3/h)未満: | 日 | | | | | | DB115030 管理費区分 無 単-29号 |
| | | | 282 | 6,760 | 1,906,320 | | | |
| ポンプ設置・撤去 (土地改 良)水替工(小口径) | 排水量区分 = 0以上6m3 / h未満: | 箇所 | | | | | | DB115040 管理費区分 無 単-30号 |
| | | | 2 | 21,110 | 42,220 | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 1,948,540 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 交通誘導 | 敬供昌 | | エコにリ | r Ju/\= | | | 単価適用年月日 | 令和 7年 6月25日 |
|------------------|-------|--|----|------|-----------|-----------|------|---|--|
| 第2号内訳書 | 父进窃导 | 蓄 懈貝 | | | | | | 学仙週用年月日 步掛適用年月日 <u>労務調整-超過-規制</u> | 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
| 名称 | | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員費 条件明示 | ; 仕様書 | 交通誘導警備員 A 人数 = 282人:交通誘導 警備員 B 人数 = 0人: | 式 | | | | | | DXK01052 管理費区分 無 単-31号 |
| | | | | 1 | 5,666,000 | 5,666,000 | | | |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 5,666,000 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 第3号内訳書 | 機械分解•組立•輸送 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|----------------------|--|----|----|-----------|-----------|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 重建設機械分解組立輸送 土地改良) | (作業区分=分解組立+輸送(往復):機械 質量区分=地盤改良 中層混合 20上60t下 :分解組立用クレーン賃料補正係数=標準 (1.0): | | | | | | | DB116010 管理費区分 無 単-32号 |
| | | | 1 | 2,047,000 | 2,047,000 | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 2,047,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | エリコルリ | <u>' ' </u> | | - | | |
|----------|--------------------|-----|-------|---|---------|------|----------------------------------|--|
| 第4号内訳書 | 土質試験 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土質試験 | 土壌環境試験 | 式 | | | | | | WYB00004 管理費区分 9 |
| | | | 1 | 334,250 | 334,250 | | | |
| コーン指数調査 | JIS A 1228 突き固め25回 | 試料 | | | | | | ZA10A20900 管理費区分 無 |
| | | | 1 | 25,700 | 25,700 | | | |
| 土の含水比試験 | 1 試料につき3個 | 記米斗 | | | | | | ZA10A20160 管理費区分 無 |
| | | | 1 | 1,520 | 1,520 | | | |
| 土の粒度試験(1 |) 粘性土 | 試料 | | | | | | ZA10A20180 管理費区分 無 |
| | | | 1 | 14,400 | 14,400 | | | |
| 六価クロム溶出試 | 験 | 試料 | | | | | | Y000002000-001 管理費区分 9 |
| | | | 1 | 7,500 | 7,500 | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 383,370 | | | |

1次単価表

| 単-1号 | | | | | 単価適 | 通用年月日 | 令和 7年 6月25日 |
|------------------------------|-------------------------|------|----------|--|-------------|---|----------------|
| | | | | | 歩掛道 | 到用年月日 1888年1888年1888年1888年1888年1888年1888年188 | 令和 7年 6月25日 |
| | | | | | 労務 調 | 整-超過-規制 | 1.000-00000020 |
| 名 表土はぎ | | | | , m3 | 144 | ,,, | |
| <u>材</u> | | | | 立 | 数 量 | 単 1 価 | 470.0 |
| 名 表土はぎ <u>称</u> 規 格 | | | 1. | $\frac{M}{M}$ | 里 | 1 個 | 473.2 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単位 | | 金額 | 摘要 |
| 掘削 | 土質=土砂:施工方法=オープンカット:押土の有 | 7 12 | <u> </u> | —————————————————————————————————————— | 4 | <u>₩</u> 4× | CB210100 |
| | 無=無し:障害の有無=無し:施工数量=5, | m 3 | | | | | 管理費区分 無 |
| | 000m3未満: | | 1 | | 337.9 | 337.9 | 単-15号 |
| 除根(伐木除根) | 費用の内訳 = 全ての費用: | | | | | | CB320530 |
| | | m2 | | | | | 管理費区分 無 |
| | | | 3.3 | | 40.98 | 135.23 | 単-16号 |
| 計 | | | | | | | |
| 声 I | | | | | | 473.13 | |
| | | | | | | 473.13 | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 473.2 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |

1次単価表

単-2号

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m3 -称 規 単 数 単 位 量 価 337.9 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 掘削 土質 = 土砂:施工方法 = オープンカット:押土の有 CB210100 無=無し:障害の有無=無し:施工数量=5, 管理費区分 無 m 3 000m3未満: 337.9 単-17号 337.9 337.9 単価 337.9 円/m3

令和 7年 6月25日

単価適用年月日

1次単価表

単-3号

| +-0-5 | | | | | 步掛適 | 用年月日 整-超過-規制 | 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|---|---|-----------|----------------|--------------|--------|-----------------|--|
| 3 土砂等運搬 な 見 土質土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8 | | | | m3 単 位 | 数 量 | 単 1 価 | 2,884 |
| 五十 <u>名称</u> 上砂等運搬 | 規格 / 条件 土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッ がか山積0.8m3(平積0.6m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 有 り: 運搬距離(km)(DID区間有) = 19.5km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】 | 単位 m 3 | <u>数量</u> 1 | 単価 | .884 | 金額 2,884 | 摘要 CB210110 管理費区分 無 単-18号 |
| † | | | | | | 2,884 | |
| 单価 | | | | | | 2,884 | 円 / m3 |

1次単価表

単-4号

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m3 称規格 単 単 数 作業区分残土受入れ地での処理 位 量 価 133.4 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 整地 作業区分 = 残土受入れ地での処理: CB210610 管理費区分 無 m 3 単-19号 133.4 133.4 133.4 単価 133.4 円/m3

令和 7年 6月25日

単価適用年月日

1次単価表

単-5号

| + • 3 | | | | | 歩掛適 | | 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|----------------------------------|---|-----------|---------|--------------|------------|--------------|------------------------------------|
| 名 安全フェンス (擬木)撤去 称 規 規 | | | | m3 単 位 | 数量 | 単 1 価 | 24,770 |
| <u>名称</u> 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合) | 規格/条件 構造物区分=鉄筋構造物:時間的制約の有無 =無し:夜間作業の有無=無し:低騒音・低 振動対策=不要:DID区間の有無=有り:運 搬距離(km)=10.9以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | 単位 m 3 | 数量 1 | 单位 | 插 4,770 | 金額 24,770 | 摘要 WB824020 管理費区分 有 単-20号 |
| 計 | | | | | | 24,770 | |
| 単価 | | | | | | 24,770 | 円 / m3 |

| 単-6号 | | | | [| 歩掛遃 | 用年月日 用年月日 整-超過-規制 | 令和 | 日 7年 6月25日 日 7年 6月25日 00-00000020 |
|--|-------|----|----|-------------|--------|-------------------------|-----|---|
| 名 玉石縁石撤去 你 規 路 | | | | m 単 位 | 数 量 | 1 | 単価 | 348.4 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | i | 金額 | | 摘要 |
| 禄石撤去工 | | m | 1 | | 348.4 | 348. | 管 | B00019 理費区分 無 -21号 |
| ī† | | | | | | 348. | 4 | |
| 単価 | | | | | | 348. | 4 円 | / m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

令和 7年 6月25日

単価適用年月日

1次単価表

単-7号

歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 石積擁壁撤去 m3 称規格 単 数 位 量 価 13,980 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合) 構造物区分 = 無筋構造物:時間的制約の有無 WB824020 = 無し:夜間作業の有無 = 無し:低騒音・低 管理費区分 有 m 3 振動対策 = 不要: DID区間の有無 = 有り: 運 1 13,980 13,980 単-22号 搬距離 (km) = 8.0以下: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 13.980 単価 13,980 円/m3

| 単-8号 | | | | 步挂 労務 m3 | T適用年月日 計適用年月日 務調整-超過-規制 | 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|----------------------------|--|----|----|----------------|-------------------------------|--|
| 3 地盤改良 京 見 8 8 | | | | 単 数 数 位 | 1 価 | 4,758 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| P層混合処理工(土地改良) | 改良深度 = 2m < L 5m: 一工事当りの施工規 模 = 1,000m3未満:1m3当り改良材添付量(実数入力) = 50kg/m3:特許料の有無 = 無: | m3 | 1 | 4,758 | 4,758 | DB104530 管理費区分 無 単-23号 |
| t | | | | | 4,758 | |
| 全 価 | | | | | 4,758 | 円/m3 |
| | | | | | 1,100 | 1379 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

| 単-9号 | | | | 歩掛適 | 節用年月日 | 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|---|--|-----|----|------------------|-----------------|--|
| 名 掘削 称 規 土質土砂;施工方法オープンカット;押土のマ 格 | 有無押土無し;障害の有無障害無し;施工数量5,000m3未満 | | | m3 単 数 位 量 | 単 1 価 | 337.9 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 掘削 | 土質 = 土砂:施工方法 = オ-プンカット:押土の有無 = 無し:障害の有無 = 無し:施工数量 = 5,000m3未満: | m 3 | 1 | 337.9 | 337.9 | CB210100 管理費区分 無 単-24号 |
| 計 | | | | | 337.9 | |
| 単価 | | | | | 337.9 | 円/m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

令和 7年 6月25日

単価適用年月日

1次単価表

単-10号

| +-10-5 | | | | | 歩掛遃 | 9用年月日 9期年月日 9整-超過-規制 | 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|--------------------------------------|---|-----------|----|--------------|-------------|----------------------------|------------------------------------|
| 名 土砂等運搬 称 規 土質土砂(岩塊・玉石混り土含む) 格 | | | | m3 単 立 | 数 量 | <u>i</u> 1 (i | 鱼 2,332 |
| 名称 土砂等運搬 | 規格/条件 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=パッケが山積0.8m3(平積0.6m3):土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=15.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日 】 | 単位 m 3 | 数量 | 单位 | ī. 2,332 | 金額 2,332 | 摘要 CB210110 管理費区分 無 単-25号 |
| 計 | | | | | | 2,332 | |
| 単価 | | | | | | 2,332 | 円 / m3 |

令和 7年 6月25日

単価適用年月日

1次単価表

単-11号

| | | | | 步掛適 労務調 | 用年月日 整-超過-規制 | 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|---------|----------|----------|---------------|-------------------|-----------------|--|
| | | | m3 単 位 | 数量 | 1 | 単 価 14,500 |
| 規格 / 条件 | 単位 m3 | 数量 | | | 金額 | 摘要 WYB00011 管理費区分 T |
| | | <u>'</u> | 17, | 500 | 14,500 | |
| | | | | | 14,500 | 円/m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 規格/条件 | | 規格 / 条件 単位 数量 | 単位 数量 単価 m3 | 対称調 | 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 m3 1 14,500 14,500 14,500 14,500 |

| i 盛土 i i i i i i i i i i | | | | 歩掛通 労務部 m3 単 数 位 量 | 图用年月日 图整-超過-規制 単 1 価 | 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 3,569 |
|--|-----------------------|----|-----|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| 7 In | +D+6 / 42 //- | 単位 | *#= | 光 /燕 | ⇔ \$5 | +卒 西 |
| | 規格 / 条件 施工幅員4.0m以上 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 WYB00016 |
| | | m3 | 1 | 3,569 | 3,569 | 管理費区分 無 単-26号 |
| | | | | | 3,569 | |
| 価 | | | | | | TT (0 |
| | | | | | 3,569 | 円 / m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

単-13号

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砂利舗装 m2 1 称 規格 単 数 単 位 量 価 937.8 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砂利舗装工(機械) (土地改良) 敷均し幅=敷均し幅2.5m以上:作業区分=敷 DB108530 均し(舗装面仕上げ無し):敷砂利仕上がり 管理費区分 無 m2 単-27号 厚さ(m) = 0.1m: 937.8 937.8 937.8 単価 937.8 円/m2

1次単価表

単-14号

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 仮排水管 1 称 規格 単 数 位 価 6,965 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 高密度ポリエチレン管機械布設 300mm 4m WYB00020 管理費区分 無 単-28号 6,965 6,965 6,965 単価 6,965 円/m

単価適用年月日 単-15号 令和 7年 6月25日 CB210100 **歩掛適用年月日** 今和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 量 価 位 1 337.9 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 328.03 労務構成比率 36.73 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.73 27,700 29.172 割増率 材料構成比率 19.01 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.01 134 149 機械構成比率 44.26 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 44.26 20.600 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し 5,000m3未満 J05 施工数量

単価適用年月日 単-16号 CB320530 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 除根(伐木除根) m2 単 単 数 規全ての費用 価 位 量 1 40.98 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 39.489 労務構成比率 58.21 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 31.45 27.700 29.172 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 18.29 28.900 30.090 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 8.47 23,900 24,174 0% 材料構成比率 10.45 軽油 Z006702002 管理費区分 無 10.45 134 149 機械構成比率 31.34 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0. M000202133 管理費区分 無 騒音型 1 5 m 3 27.15 14.700 14.700 掴み装置 開口幅1700~2000爪幅400~750 M000291001 mm 管理費区分 無 2,270 4.19 2,310 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 単-16号 CB320530 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 除根(伐木除根) 称 規 全ての費用 格 m2 単 数 位 価 40.98 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 費用の内訳 全ての費用

単-17号 CB210100

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 量 価 位 1 337.9 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 328.03 労務構成比率 36.73 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.73 27,700 29.172 割増率 材料構成比率 19.01 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.01 134 149 機械構成比率 44.26 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 44.26 20.600 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し 5,000m3未満 J05 施工数量

単価適用年月日 単-18号 令和 7年 6月25日 CB210110 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 称 単 数 規 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下 価 位 量 1 2,884 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.663.8 労務構成比率 39.52 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.52 22.400 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 134 149 機械構成比率 45.59 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 45.59 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り JO4 DID区間の有無 JO6 運搬距離(km)(DID区間有) 19.5km以下

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 単-19号 CB210610 歩掛適用年月日 今和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 数 規残土受入れ地での処理 価 位 1 133.4 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 123.38 労務構成比率 51.64 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 51.64 27,700 29.172 割増率 材料構成比率 25.23 軽油 Z006702002 管理費区分 無 25.23 134 149 機械構成比率 23.13 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 23.13 8.800 9,770 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

WB824020

単-20号 単価適用年月日 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合) m 3 称 単 数 規 鉄筋構造物 無し 無し 不要 有り 10.9以下 価 位 量 1 24,770 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=鉄筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 m 3 管理費区分 無 無=無し:低騒音・低振動対策=不要: 17.610 単-33号 17,610 処分費(m3) WB020051 m3 管理費区分 有 単-34号 4.500 4.500 殼運搬 殻発生作業 = コンクリート(鉄筋)構造物とりこわ CB227010 し:積込工法区分 = 機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 m 3 無=有り:運搬距離(km)(DID区間有無) 単-35号 2.668 2.668 = 10.9km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 24,778 単価 24,770 円/m3 J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 時間的制約の有無 無し J03 夜間作業の有無 無し 不要 J04 低騒音·低振動対策 JO5 DID区間の有無 有り J06 運搬距離 (km) 10.9以下

 単-21号
 WYB00019
 単価適用年月日
 令和 7年 6月25日

 步掛適用年月日
 令和 7年 6月25日
 分和 7年 6月25日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 名 縁石撤去工
 単
 数
 単

| | | | | | 刀仍则置 | ≦-超迴-規制 | 1.000-00000020 |
|---------------------------------------|---------|----|------|-------------|------|------------|----------------------------------|
| 名 縁石撤去工 称 規 格 | | | | m É Ż | 数量 | 单 100 個 | i 348.4 |
| 26 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | | | 金額 | 」 |
| 普通作業員 | | Α | 0.15 | 24,1 | 174 | 3,626 | R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1 |
| ブロックエ | | Д | 0.9 | 34,6 | 680 | 31,212 | R0108 管理費区分 無 割増率 0% Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | 34,840 | |
| 単価 | | | | | | 348.4 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単-22号 WB824020

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合) m 3 称 単 数 価 位 量 無筋構造物 無し 無し 不要 有り 8.0以下 1 13,980 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=無筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 m 3 管理費区分 無 無=無し:低騒音・低振動対策=不要: 8.626 8.626 単-36号 処分費(m3) WB020051 m3 管理費区分 有 単-37号 3.520 3.520 殼運搬 CB227010 | 殻発生作業 = コンクリート (無筋)構造物とりこわ し:積込工法区分 = 機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 m 3 無=有り:運搬距離(km)(DID区間有無) 単-38号 1.835 1.835 = 8.0km以下: 費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 13,981 単価 13,980 円/m3 J01 構造物区分 無筋構造物 J02 時間的制約の有無 無し J03 夜間作業の有無 無し 不要 J04 低騒音·低振動対策 JO5 DID区間の有無 有り J06 運搬距離 (km) 8.0以下

単価適用年月日 単-23号 令和 7年 6月25日 DB104530 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 中層混合処理工 (土地改良) m3 称 単 単 数 規 2m < L 5m 1,000m3未満 50kg/m3 無 量 位 価 100 4,758 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.56 30.090 割増率 16,850 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.56 28.152 15.765 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.11 24.174 割増率 26.833 改良材 セメント系固化材 Y001600000-003 管理費区分 無 t 5.3 16.900 89.570 中層混合処理機運転 (土地改良) DBK19011 改良深度 = 2m < L 5m: 日 管理費区分 無 単-39号 0.556 337,100 187,427 スラリープラント運転 (土地改良) DBK19012 旧 管理費区分 無 0.556 82,320 45,769 単-40号 諸雑費 32% ZS7000001 式 管理費区分 無 93.646 475,860 単価 4,758 円 / m3 J01 改良深度 2m < L 5m J02 一工事当りの施工規模 1,000m3未満 J03 1m3当り改良材添付量(実数入力) 50 kg/m3 J04 特許料の有無

参考資料(1)(施工パッケージ)

CB210100

単価適用年月日 単-24号 令和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 量 価 位 1 337.9 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 328.03 労務構成比率 36.73 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.73 27,700 29.172 割増率 材料構成比率 19.01 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.01 134 149 機械構成比率 44.26 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 44.26 20.600 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し 5,000m3未満 J05 施工数量

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-25号

CB210110

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 称 単 単 数 規 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下 価 位 量 1 2,332 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,153.7 労務構成比率 39.52 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.52 22.400 25.908 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 134 149 機械構成比率 45.59 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 45.59 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 15.5km以下

 単-26号
 WYB00016
 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 分務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 名 盛土
 数
 単
 数
 単

 相 施工幅員4 0mlV b
 量
 1
 価
 3.569

| 名 <u>盛</u> 士 称 | | | 肖 | m3 単 数 | 出 | |
|---------------------------|--------------------------------|-----|------|----------------------|----------|------------|
| 型 | | | | 如 | 単 1 価 | 3,569 |
| 格 | | | - | | . | 0,000 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員 = 4.0m以上:施工数量 = 20,000m3未 | | | | | CB210510 |
| | 満:障害の有無=無し: | m 3 | | | | 管理費区分 無 |
| | # L D (7018)* L > | | 1 | 244.9 | 244 | 単-41号 |
| 山土 | 盛土用(現場渡し) | | | | | ZA10030420 |
| | | m3 | 1.33 | 2,500 | 3,325 | 管理費区分 無 |
| | | | 1.33 | 2,500 | 3,323 | |
| 計 | | | | | | |
| H | | | | | 3,569 | |
| | | | | | 7,111 | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | 3,569 | 円/m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単-27号 DB108530

格

土木一般世話役

クラッシャーラン

普通作業員

単価

J01 敷均し幅 J02 作業区分

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砂利舗装工(機械) (土地改良) m2 単 単 数 規 敷均し幅2.5m以上 敷均し(舗装面仕上げ無し) 0.1m 位 量 価 937.8 100 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 R0125 管理費区分 無 0.2 30,090 割増率 6,018 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 0.62 24.174 14.987 C - 40Z002120003 m 3 管理費区分 無 11.6 4.600 53,360 バックホウ(クローラ)「標準] (土地改良 DBK18007)排ガス型(第2次) 山積0.28m3 時間 管理費区分 無 単-42号 2.5 7.768 19.420 93,785 937.8 円/m2 敷均し幅2.5m以上 敷均し(舗装面仕上げ無し) J03 敷砂利仕上がり厚さ(m) 0.1 m

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 単-28号 WYB00020 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 高密度ポリエチレン管機械布設 称 単 単 数 規 位 量 価 300mm 4m 10 6,965 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 高密度ポリエチレン管 300 内面平滑管 YB10131001-002 管理費区分 無 2.44 21,500 52,460 諸雑費 2% ZS7000001 走 管理費区分 無 1.049 ZZ1 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.08 30,090 2,407 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.16 28.152 4.504 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.23 割増率 24,174 5,560 0% バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き]排ガス型(3 WYB00021 管理費区分 無 次) (土地改良)山積0.45m3 2.9t吊 旧 0.08 45,960 3,676 単-43号 計 69,656 単価 6,965 円/m

単-29号

格

単価

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 DB115030 歩掛適用年月日 今和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ポンプ運転 (土地改良)水替工(小口径) 日 単 数 規 作業時排水 発動発電機 0以上6(m3/h)未満 位 量 価 6,760 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.14 28,152 3,941 割増率 発動発電機運転(小口径)(土地改良) 排水量区分=0以上6m3/h未満:排水方法= DBK11501 作業時排水: 管理費区分 無 単-44号 2,205 2,205 諸雑費 10% ZS7000001 管理費区分 無 614 6,760 円/日 6,760 J01 排水方法 作業時排水 J02 電源種類 発動発電機 J03 排水量区分 0以上6(m3/h)未満

単-30号 単価適用年月日 令和 7年 6月25日 DB115040 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ポンプ設置・撤去 (土地改良)水替工(小口径) 箇所 称 規 0以上6m3 / h未満 格 単 単 数 位 量 価 21,110 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.3 30,090 9,027 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.5 割増率 24,174 12,087 21,114 単価 円/箇所 21,110 J01 排水量区分 0以上6m3 / h未満

令和 7年 6月25日

単価適用年月日

参考資料(1)

単-31号 DXK01052

歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員費;仕様書条件明示 式 称 規 282人 0人 格 単 数 位 量 価 1 5,666,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員 A R0803 管理費区分 無 282 20,094 5,666,508 割増率 交通誘導警備員 B R0804 管理費区分 無 0 16,626 割増率 5,666,508 単価 円/式 5,666,000 J01 交通誘導警備員A人数 282 人 0 人 J02 交通誘導警備員B人数

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 単-32号 DB116010 今和 7年 6月25日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 重建設機械分解組立輸送 (土地改良) 称 単 数 規 分解組立+輸送(往復) 地盤改良 中層混合 20上60t下 標準(1.0) 位 量 価 1 2,047,000 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 16 28,152 450,432 割増率 0% ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L001130006 管理費区分 無 2.4 46,100 110.640 運搬費等率 265% ZS7210040 管理費区分 無 1,486,840 2.047.912 単価 円/回 2,047,000 J01 作業区分 分解組立+輸送(往復) 地盤改良 中層混合 20上60t下 J02 機械質量区分 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単-33号 単価適用年月日 令和 7年 6月25日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 単 数 位 量 価 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 1 17,610 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611007 管理費区分 無 m3 17,605.2 17,605 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 5 17,610 単価 円/m3 17,610 J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 不要

 単-34号
 WB020051
 単価適用年月日
 令和 7年 6月25日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 6月25日

 步務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 G 処分費(m3)
 m3

| | | | | 力務部 | 周整-超過-規制 1 | .000-00000020 |
|------------|---------|-----|-----|-------|---------------------|---------------------------------|
| 名 | | | | | 単 100 価 | |
| 規 格 | | | 位 | 量 | 100 価 | 4,500 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 如分費 如分費 | 鉄筋Co | m 3 | 100 | 4,500 | 450,000 | 摘要 Y007600000-001 管理費区分 T |
| <u>-</u> | | | 100 | 1,000 | 100,000 | |
| 計 | | | | | 450,000 | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | 4,500 | 円 / m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(2)(施工パッケージ)

単価適用年月日 単-35号 CB227010 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用 位 量 1 2,668 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,450.7 労務構成比率 43.88 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 43.88 22.400 25.908 割増率 材料構成比率 14.43 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.43 134 149 機械構成比率 41.69 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 41.69 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 有り JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 10.9km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-36号 単価適用年月日 令和 7年 6月25日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 6月25日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 称 単 単 数 位 価 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 8,626 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001 管理費区分 無 m3 8,626.14 8,626 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 8,626 単価 円/m3 8,626 J01 構造物区分 無筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 不要

令和 7年 6月25日

令和 7年 6月25日

参考資料(2)

単-37号 WB020051 単価適用年月日 歩掛適用年月日

| | | 労務 | 調整-超過-規制 | 1.000-00000020 | | | |
|---------------------------|-----------|-----------------|----------|----------------|--------|------------|----------------------|
| 名 処分費 (m3) 称 規 格 | | | | 224 | m3 | 222 | |
| <u>桃</u> 規 | | | | | 数 量 | 単 100 価 | 3,520 |
| 格 | | | | | | | |
| 処分費 | <u>名称</u> | 規格 / 条件 無筋Co | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 Y007600000-002 |
| 达 力員 | | ARM MAD OUT | m 3 | | | | 管理費区分 T |
| | | | | 100 | 3,520 | 352,000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 352,000 | |
| 単価 | | | | | | | |
| — 1щ | | | | | | 3,520 | 円 / m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料(2)(施工パッケージ)

単価適用年月日 単-38号 CB227010 令和 7年 6月25日 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用 位 量 1 1,835 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.684.9 労務構成比率 43.88 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 43.88 22.400 25.908 割増率 材料構成比率 14.43 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.43 134 149 機械構成比率 41.69 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 41.69 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 コンクリート (無筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 有り JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 8.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 6月25日 単-39号 DBK19011 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 中層混合処理機運転 (土地改良) 日 称 単 単 数 規 2m < L 5m 位 量 価 1 337,100 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 29,172 29,172 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 113 149 16.837 中層混合処理機「ベースマシン) 20t(0.8m3)級バックホウ M000568001 供用日 管理費区分 無 1.68 26,600 44,688 中層混合処理機(トレンチャ式)「撹拌混合 改良深度(標準)5m 適合ベースマシン20 M000568005 装置] t級 供用日 管理費区分 無 1.68 121.000 203.280 施工管理装置 1ピースブーム用 M000568009 供用日 管理費区分 無 1.68 25,700 43,176 337,153 単価 円/日 337,100 J01 改良深度 2m < L 5m

単-40号 DBK19012

| | | 労務 | 調整-超過-規制 | 1.000-00000020 | |
|------------------------------------|-----|------|----------|----------------|------------|
| 名 スラリープラント運転 (土地改良) 称 規 格 | | | 日 | | |
| <u>称</u> | | | 数 | 単 1 価 | 00.000 |
| 現 | | 1立 | 量 | 1 価 | 82,320 |
| ▲ 名称 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 深層混合処理機[スラリプラント(全自動) 能力20m3/h | | | | | M000561025 |
| | 供用日 | 1.68 | 49,000 | 92, 220 | 管理費区分 無 |
| | | 1.00 | 49,000 | 82,320 | |
| 計 | | | | | |
| | | | | 82,320 | |
| 単価 | | | | | |
| | | | | 82,320 | 円/日 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料(2)(施工パッケージ)

単価適用年月日 単-41号 令和 7年 6月25日 CB210510 今和 7年 6月25日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路体(築堤)盛土 m 3 単 単 数 規 4.0m以上 20,000m3未満 無し 価 位 量 1 244.9 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 231.6 労務構成比率 66.93 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 46.3 27.700 29.172 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 20.63 23.900 24.174 材料構成比率 15.1 軽油 Z006702002 管理費区分 無 15.1 134 149 機械構成比率 17.97 ブルドーザ「湿地] 7 t級 L001005006 管理費区分 無 11.28 6,010 6,630 振動ローラ(土工用)[フラット・シング 運転質量11~12t L001071001 ルドラム型] 管理費区分 無 6.69 11.500 11.200 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 施工幅員 4.0m以上 J02 施工数量 20,000m3未満 J03 障害の有無 無し

単-42号 DBK18007

単価適用年月日令和 7年 6月25日歩掛適用年月日令和 7年 6月25日労務調整-超過-規制1.000-00000020

| | | | | <u> </u> | 整-超過-規制 1 | .000-00000020 |
|------------------------|-----------------------|----|------|----------|-------------|----------------------|
| 名 バックホウ(クローラ)[標準] (土地) | 改良)排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | | 単 | 時間 | | |
| 称 | | | | | 1 価 | 7,768 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | | | | | R0114 |
| | | 人 | 0.47 | 00.470 | 4.050 | 管理費区分 無 |
| 軽油 | | | 0.17 | 29,172 | | 割増率 0% Z006702002 |
| *±/µ | | L | | | | 管理費区分 無 |
| | | | 5.9 | 149 | 879 | |
| バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | | | | | M000202015 |
| | | 時間 | 4 | 4 000 | | 管理費区分 無 |
| | | | 1 | 1,930 | 1,930 | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | 7,768 | |
| | | | | | | |
| 単価 | | | | | 7 700 | CD / D+88 |
| | | | | | 7,768 | 円 / 時間 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単-43号 WYB00021

単価適用年月日令和 7年 6月25日歩掛適用年月日令和 7年 6月25日労務調整-超過-規制1.000-00000020

| | | | | | 労務 記 | 9用平月口 周整-超過-規制 | | .000-00000020 |
|---------------------------------|------------------------|----------|------|-----|-------------|-------------------|--------|----------------------|
| 名 バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き]排ガス型(3次) |) (土地改良)山積0.45m3 2.9t吊 | | | B B | | | | |
| 称 | | | | 単位 | 数量 | 4 | 単 価 | 45,000 |
| <u>森</u> 規 格 | | | | 位 | 里 | 1 | 1Щ | 45,960 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単個 | <u> </u> | 金額 | | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | 1. | | | | | | R0114 |
| | | L | 4 | 20 | 170 | 20, 172 | | 管理費区分 無 割増率 0% |
| 軽油 | | | 1 | 28 | , 172 | 29,172 | | 割増率 0% Z006702002 |
| +±/III | | L | | | | | | 管理費区分 無 |
| | | | 44 | | 149 | 6,556 | | |
| | 山積0.45m3(平積0.35m3)2.9 | | | | | | | L001010005 |
| 能付き] | t 吊 | 日 | | | | | | 管理費区分 無 |
| | | | 1.45 | 7 | ,060 | 10,237 | | |
| 言十 | | | | | | | | |
| #1 | | | | | | 45,965 | | |
| | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 45,960 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単-44号 DBK11501

| | | | | | | 國用平月日 周整-超過-規制 | | 令和 7年 6月25日 1.000-00000020 |
|----------------------------|---------------------|----|-----|--------|----------|-------------------|--------|-------------------------------|
| 名 発動発電機運転(小口径) (土地改良) 称 | | | | ,,, 日 | Met. | | ,,, | |
| | | | | 単 位 | 数量 | 1 | 単 価 | 2,205 |
| 格 | | | | | | | | |
| <u>名称</u> | 規格 / 条件 レギュラー | 単位 | 数量 | 単個 | <u> </u> | 金額 | | 摘要 |
| ガソリン | | L | | 169 | | | | Z006704001 管理費区分 無 |
| | | | 9.6 | | 169 | 1,622 | | |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 2 k V A | | | | | | | L001110001 |
| | | E | 1.1 | | 530 | 583 | | 管理費区分 無 |
| | | | | | | 000 | | |
| 計 | | | | | | 0.005 | | |
| | | | | | | 2,205 | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 2,205 | | 円/日 |
| J01 排水量区分 J02 排水方法 | 0以上6m3/h未満 作業時排水 | | | | | | | |
| OVE JAPACOVA | 11.346.0146.01 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

登録単価 / オプション単価

| (000002000-001 か価クロム溶出試験試料7,500 令和 7(001600000-003 改良材セメント系固化材t16,900 令和 7(007600000-001 処分費鉄筋Com 34,500 令和 7 | | 工事名 東員地区 県営ため池等整体 | 横事業 提体その1工事 | | | | | |
|---|------------|-------------------|-------------|-----|---------|------|-----|------|
| 001600000-003改良材セメント系固化材t16,900令和 7007600000-001処分費鉄筋Com 34,500令和 7007600000-002処分費無筋Com 33,520令和 7310131001-002高密度ポリエチレン管300内面平滑管本21,500令和 77800011残土処分費m314,500 | - F | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 登録年度 | 登録月 | 備考 |
| 007600000-001処分費鉄筋Com 34,500令和 7007600000-002処分費無筋Com 33,520令和 7310131001-002高密度ポリエチレン管300内面平滑管本21,500令和 77800011残土処分費m314,500 | 000-001 六価 | 面クロム溶出試験 | | 試料 | 7,500 | 令和 7 | 6 | 内-4 |
| 007600000-002 010131001-002処分費無筋Com 33,520令和 70310131001-002高密度ポリエチレン管300内面平滑管本21,500令和 77800011残土処分費m314,500 | 000-003 改良 | 良材 | セメント系固化材 | t | 16,900 | 令和 7 | 6 | 単-23 |
| 810131001-002高密度ポリエチレン管300 内面平滑管本21,500令和 7/B00011残土処分費m314,500 | 000-001 処分 | 分費 | 鉄筋Co | m 3 | 4,500 | 令和 7 | 6 | 単-34 |
| /B00011 残土処分費 m3 14,500 | | | 無筋Co | | 3,520 | 令和 7 | 6 | 単-37 |
| B00011 残土処分費 | 001-002 高密 | 密度ポリエチレン管 | 300 内面平滑管 | 本 | 21,500 | 令和 7 | 6 | 単-28 |
| B00004 土質試験 土壌環境試験 式 334,250 | 残土 | 上処分費 | | | 14,500 | | | 単-11 |
| | 土質 | 質試験 | 土壌環境試験 | 式 | 334,250 | | | 内-4 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

個人用損料 < データ無し >

| 工事番号 | 工事名 東員地区 県営ため | 池等整備事業 提体その1工事 | | | | | | |
|------|---------------|----------------|----|----|----|------|-----|----|
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 区分 | 単価 | 登録年度 | 登録月 | 備考 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | + |
| | | | | | | | | + |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | + |
| | | | | | | | | + |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | + |
| | | | | | | | | +- |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |