工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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 でください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局 常総国道事務所

| 1. 工事名 工事名 工事地名 2. 工事内容 | R 7 東関道清水石神地区改良工事 自) 茨城県潮来市清水 至) 茨城県行方市石神 | | | |
|---|---|---|---------------|----|
| 1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更工種 7) 工事量 8) 工 期 9) 施工県 10) 地 区 11) 河川·路線 | 令和 7年 5月 常総国道事務所 工務課 2025050013 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 一式 243日間 自 令和 7年 8月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 茨城県 鹿嶋地区 | 12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)単価適用年月 15)歩掛適用年月 16)前請負工事費 17)前請負代金額 18)調整区分 19)共通仮設費対象額 20)現場管理費対象額 21)一般管理費等対象額 21)一般管理費等 22)処分費 23)公告日 24)入札締切日 | 令和 7年 6月 0 | 0% |
| 3. 予算科目 1) 予算科目: | 2) 目: | 3) 目の細分: | 4) 事業名: | |

| 工事名 R 7 東関道清水石神地! | 区改良工事 | | (<u>=</u> | 当 初) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------|----------------------------|----|------------|--------|---------------|--------------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 金額 | 道路改良 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 171, 498, 740 | | | |
| | | 14 | 1 | | 171, 490, 740 | | | |
| | | | | | | | | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 83, 415, 000 | | | |
| が出月リユ (ICI) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 78, 051, 000 | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープ・ンカット 障害無 | | | | | | | 単-1号 |
| | し 10,000m3以上50,00 0m3未満 | m3 | 30,000 | 308. 7 | 9, 261, 000 | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 | mo | 50,000 | 300.1 | 3, 201, 000 | | | 単-2号 |
| (現場~他工事) | 含む) | | | | | | | |
| 上 法面整形工(ICT) | | m3 | 30,000 | 2, 293 | 68, 790, 000 | | | |
| 仏田並沙工(101) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5, 364, 000 | | | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | レキ質土、砂及び砂質土、 粘性土 | | | | | | | 単−3号 |
| | | m2 | 6,000 | 894 | 5, 364, 000 | | | |
| 法面工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5, 904, 000 | | | |
| 植生工 | | | _ | | -,, 000 | | | |
| | | | _ | | 5 004 000 | | | |
| 植生シート | 植生シート工(標準品) 10 | 式 | 1 | | 5, 904, 000 | | | 単-4号 |
| 1 proc | 00m2以上 | | | | | | | 1- 10 |
| LII. L 141-X4-d/ | | m2 | 6, 000 | 984 | 5, 904, 000 | | | |
| 排水構造物工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 22, 633, 820 | | | |
| 作業土工 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 925, 320 | | | |

| 工事名 | R 7 東関道清水石社 | 申地区改良工事 | | (필 | 乡 初) | 事業区分 | 道路新設·改築 | | |
|-----------------------|----------------|----------------|-------|----------|---------|--------------|--------------|-------|-------|
| 工事区分・工種 | • 種別 • 細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 金額 | 道路改良 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 床掘り | 1至27.7 //四27.7 | 土砂 | 7-124 | | іш | 312 103 | 3/14/7/ | 亚 677 | 単-5号 |
| (1) | | | | | | | | | |
| | | | m3 | 1, 200 | 680 | 816, 000 | | | |
| 床掘り | | 土砂 | | | | | | | 単-6号 |
| (2) | | | | | | | | | |
| ш = 1 | | | m3 | 70 | 2, 295 | 160, 650 | | | 単-7号 |
| 埋戻し (1) | | | | | | | | | 早-1万 |
| (1) | | | m3 | 770 | 2,022 | 1, 556, 940 | | | |
| 埋戻し | | 土砂 | ino | 110 | 2, 022 | 1,000,010 | | | 単-8号 |
| (2) | | | | | | | | | |
| | | | m3 | 50 | 4, 060 | 203, 000 | | | |
| 基面整正 | | | | | | | | | 単-9号 |
| | | | | | | | | | |
| 土砂等運搬 | | 土砂(岩塊・玉石混り土 | m2 | 780 | 508 | 396, 240 | | | 単-10号 |
| 10 守連版 (1) (現場~他工事 | :) | | | | | | | | 单-10万 |
| (1)(死物 1世上争 | r) | <u> </u> | m3 | 330 | 2, 293 | 756, 690 | | | |
| 土砂等運搬 | | 土砂(岩塊・玉石混り土 | ino | 000 | 2, 200 | 100,000 | | | 単-11号 |
| (2)(現場~他工事 | (| 含む) | | | | | | | |
| | | | m3 | 10 | 3, 580 | 35, 800 | | | |
| 側溝工 | | | | | | | | | |
| | | | _1. | _ | | 050 500 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 978, 500 | | | 単-12号 |
| / V17ANU空側再 | | | | | | | | | 半-12万 |
| | | | m | 100 | 9, 785 | 978, 500 | | | |
| 管渠工 | | | - | 100 | 2, | 2.5,500 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 13, 660, 000 | | | |
| 暗渠排水管 | | 高密度ポリエチレン管 φ60 | | | | | | | 単-13号 |
| | | 0 ダブル構造 | | . | 07.000 | 10 000 000 | | | |
| 集水桝・マンホール工 | | | m | 500 | 27, 320 | 13, 660, 000 | | | |
| 朱小竹竹、八小小上 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4, 070, 000 | | | |

| 工事名 | R 7 東関道清水石神 | 地区改良工事 | | (当 | i 初) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|-------------|---------------------|----------|-----|----------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 工事区分・工種 | • 種別 • 細別 | | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 金額 | 道路改良 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場打ち集水桝 | 1至201 7四201 | 現場打材 18-8-25(高 | 7111 | | 十冊 | 717. HW | <u> </u> | 32.19.7E179 | 単-14号 |
| | | 炉) 法面作業補正無 | 6-4 | 0.0 | 222 522 | 4 050 000 | | | |
| | | | 箇所 | 20 | 203, 500 | 4, 070, 000 | | | |
| 超 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 353, 420 | | | |
| 踏掛版設置工 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 353, 420 | | | |
| | | 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | | 1, 000, 120 | | | 単-15号 |
| | | | | | | | | | |
| + <i>L</i> | | | m3 | 18 | 75, 190 | 1, 353, 420 | | | |
| 応急処理工 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 51, 866, 000 | | | |
| 応急処理作業工 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | , | | F1 000 000 | | | |
| 応急作業 | | | 工 | 1 | | 51, 866, 000 | | | 内-1号 |
| /d/diff /k | | | | | | | | | 1,1,1,0 |
| | | | 式 | 1 | | 51, 866, 000 | | | |
| 仮設工 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6, 326, 500 | | | |
| 土留·仮締切工 | | | | 1 | | 0, 020, 000 | | | |
| | | | | | | | | | |
| たて込み簡易土留 | | 深2.0m 幅3.0m未満 | 式 | 1 | | 3, 694, 000 | | | 内-2号 |
| にく込み間勿工留 | | 休と・UIII 幅3・UII 不 | | | | | | | Y 1 - 2 75 |
| | | | 式 | 1 | | 3, 694, 000 | | | |
| 交通管理工 | | | | | | | | | |
| | | | <u>+</u> | 1 | | 9 699 500 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2, 632, 500 | | | 単-16号 |
| 人心的母目而只 | | | | | | | | | T 10.7 |
| | | | 人日 | 150 | 17,550 | 2, 632, 500 | | | |

- 3 -

| 工事名 R 7 東関道清水石神地区 | 区改良工事 | | (<u>=</u> | 首 初) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------------------------|--------|-------------|------------|--------|---------------|--------------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 金額 | 道路改良 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 直接工事費 | 7,21,4 | . ,= | 33.2 | , ,,- | , | 31- 401 | | 1,1721 |
| | | <u> </u> | | | 171 400 740 | | | |
| | | 式 | 1 | | 171, 498, 740 | | | |
| | | | | | | | | |
| II and transfer with | | 式 | 1 | | 18, 504, 000 | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 281, 000 | | | |
| 運搬費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 174, 000 | | | |
| | | 14 | 1 | | 174,000 | | | 単-17号 |
| | | | | | | | | |
| 技術管理費 | | t | 24 | 7, 250 | 174, 000 | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 598, 000 | | | |
| システム初期費(ICT) | | | | | | | | 内-3号 |
| | | 式 | 1 | | 598, 000 | | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | | | | 333,333 | | | |
| | | | _ | | 1 500 000 | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 509, 000 | | | |
| 八型队队员(下川上) | | | | | | | | |
| (1,,-1,-1) | | 式 | 1 | | 16, 223, 000 | | | |
| 純工事費 | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 190, 002, 740 | | | |
| 現場管理費 | | | | | | | | |
| | | | 1 | | EC 22E 000 | | | |
| | | 式 | 1 | | 56, 335, 000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 246, 337, 740 | | | |

| 工事名 | R 7 東関道清水石神地[| 区改良工事 | | (<u>=</u> | 乡 初) | 事業区分 | 道路新設・改築 | <u> </u> | |
|----------|-----------------|-------|------|------------|------|---------------|--------------|----------|---------------------------------------|
| 工事区分・工種 | 6.新則.如則 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 金額 | 道路改良 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | ■ * 个里方「 * ボロ方「 | 况份 | 平15亿 | 数里 | 早៕ | 並領 | | 並領境例 | / / / / / / / / / / / / / / / / / / / |
| 双目垤負守 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 37, 412, 260 | | | |
| 工事価格 | | | - 4 | | | 01, 112, 200 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 283, 750, 000 | | | |
| 消費税相当額 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 28, 375, 000 | | | |
| 工事費計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 010 105 000 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 312, 125, 000 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

応急作業

| 第 1号内訳書 | | | | | | | 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-------------------|---|-------|-----|---------|--------------|------|------------------|------------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 人 | 300 | 30, 600 | 9, 180, 000 | | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 人 | 500 | 26, 724 | 13, 362, 000 | | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| vrite - (the rt.) | | 人 | 800 | 25, 398 | 20, 318, 400 | | | |
| 運転手 (特殊) | | | | | | | | |
| | | | 900 | 90, 000 | F 007 C00 | | | |
| バックナウ (カローラ) | [排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 | 人 | 200 | 29, 988 | 5, 997, 600 | | | |
| 標準] | [排刀入空 (第1次) 四槓 U. 8 m 3 | | | | | | | |
| (宗·平) | | 供用日 | 150 | 16, 400 | 2, 460, 000 | | | |
| バックホウ (クローラ) | [排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | (A) | 130 | 10, 400 | 2, 400, 000 | | | |
| 標準] | [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] | | | | | | | |
| W.—. | | 供用日 | 50 | 9, 470 | 473, 500 | | | |
| 軽油 | | 70411 | | 2, 2 | 212,211 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | L | 500 | 149 | 74, 500 | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 51, 866, 000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | l | | |

単価使用年月

2025.06

一式当たり内訳書

たて込み簡易土留

第 2号内訳書

単価使用年月 2025.06 2025.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

| | | | | | | | 刀伤帆歪床奴 | 1.000 00 00 2 0 |
|---------------------------------------|---------|------|-----|--------|-------------|------|--------|-----------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | H=2. 0m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | m | 500 | 3, 133 | 1, 566, 500 | | | |
| たて込み簡易土留引抜工 | H=2. 0m | _ | | -, | 2, , 3 0 0 | | | |
| 、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、 | | | | | | | | |
| | | m | 500 | 1, 369 | 684, 500 | | | |
| たて込み簡易土留材料賃料 | | 1111 | 300 | 1, 503 | 004, 000 | | | |
| にく心の間勿上田内科貝科 | 1木2. | | | | | | | |
| | | | 500 | 0.000 | 1 449 600 | | | |
| | | m | 500 | 2, 886 | 1, 443, 000 | | | |
| A | | | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 3, 694, 000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

 単価使用年月
 2025.06

 歩掛使用年月
 2025.06

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 金額増減
 摘要

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|--------|----|----|----|----------|------|------|----|
| システム初期費(ICT) | ハ゛ックホウ | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 598, 000 | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | 598, 000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

| | | | | | 力勞調登係数 | 1. 000-00-00-2-0 |
|-----------------|--------------------------------------|-----|----|-------|--------|------------------|
| 据削(ICT) 単-1号 | 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 308.7 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 掘削 (ICT) | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | | | | | |
| | | m 3 | 1 | 308.7 | 308. 7 | |
| 計 | | | | | 308. 7 | |
| | | | | | 308. 7 | |
| 単価 | | | | | 000.5 | |
| | | | | | 308. 7 | 円/m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-------|----------|---|---------|----|--------|----------------------------|--|
| W 0.0 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 224 64- | | *** 自 | | 単価 |
| 単一2号 | (現場~他工事) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 2, 293 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | | 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 | | | 0, 000 | 0,000 | |
| | | 15.5km以下 | m 3 | 1 | 2, 293 | 2, 293 | |
| | 計 | | | | | 2, 293 | |
| | | | | | | 2, 293 | |
| | 単価 | | | | | | |
| | | | | | | 2, 293 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | 1次単 | 価表 | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-------|----------------|--------------------|-------|----|-----|----------------------------|--|
| 単-3号 | 法面整形(切土部)(ICT) | は質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 894 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形(| ICT) | 切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 894 | 894 | |
| | 計 | | 111 2 | 1 | 094 | 894 | |
| | 単価 | | | | | 894 | 円/m2 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|--------|-------|-------------------------------|-------|----|-------|----------------------------|--|
|) | 植生シート | 植生シート工(標準品) 1000m2以上 | 14 th | | ₩, 日. | | 単価 |
| 単一4号 | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 984 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 人力施工に。 | よる植生工 | 植生シート工(標準品) 1000m2以上(標準) 無 | | | | | |
| | | | m 2 | 1 | 984 | 984 | |
| | 計 | | | | | | |
| | | | | | | 984 | |
| | 単価 | | | | | | |
| | | | | | | 984 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 労務調整係数

2025.06 1.000-00-00-2-0

| | | | | | | 为 | 1.000-00-00-2-0 | |
|-----|------------------|---------------------------|-----|----|-----|----------|-----------------|----|
| | 末掘り (1) | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 68 | 80 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 有り | | | | | | |
| | | | m 3 | 1 | 680 | 680 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 680 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | т)µц | | | | | 680 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-----------------|------------|--------------------|-----|------|---------|----------------------------|--|
| 単一6号 | 床掘り (2) | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 |
| 1 4 0 73 | | | 十匹 | lino | <u></u> | 1 | 2, 295 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | | | | | |
| | | | m 3 | 1 | 2, 295 | 2, 295 | |
| | 計 | | | | | | |
| | | | | | | 2, 295 | |
| | 単価 | | | | | | |
| | 1 lbes | | | | | 2, 295 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 1次単位 | 表 | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 |
|------|---|--|----------------------------|
| | | | |

| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |
|------|-----------------|---------------|-----|----|--------|--------|------------------|
| 単一7号 | 埋戻し (1) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 2,022 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | | | | |
| | | | m 3 | 1 | 2, 022 | 2, 022 | |
| | ता । | | | | | 0.000 | |
| | | | | | | 2, 022 | |
| | 単価 | | | | | | |
| | | | | | | 2, 022 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 2025. 1. 000 | |
|------|---------|--------------------|-----|----|--------|----------------------------|--------------------------|--------|
| 単一8号 | 埋戻し (2) | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4, 060 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 4, 060 | 4, 060 | | |
| | 計 | | | | | 4, 060 | | |
| | 単価 | | | | | 4, 060 | 円/m | 3 |
| | | | | | | | | |

2025.06

2025. 06

| | | 1次単位 | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 2025. 1.000 | |
|------|------|------|---------|----|-----|----------------------------|-------------------------|-----|
| 単一9号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 508 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 508 | 508 | | |
| | 計 | | | - | | 508 | | |
| | 単価 | | | | | 508 | 円/m | 2 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 2025. 1. 000 | |
|-------|----------------------|--|-----|----|--------|----------------------------|--------------------------|--------|
| 単-10号 | 土砂等運搬 (1)(現場~他工事) | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2, 293 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土砂等運搬 | | 標準 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し | m 3 | 1 | 2, 293 | 2, 293 | | |
| | 計 | | | | | 2, 293 | | |
| | 単価 | | | | | 2, 293 | 円/m | 3 |
| | | | | | | | | |

| | | 1 涉 | マ 単価表 | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|--|-------|----|--------|----------------------------|--|-------|
| 単-11号 | 土砂等運搬 (2)(現場~他工事) | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 3, | , 580 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し | m 3 | 1 | 3, 580 | 3, 580 | | |
| | 計 | | | | | 3, 580 | | |
| | 単価 | | | | | 3, 580 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-------|--------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|--|
| 単-12号 | プ [°] レキャストU型側溝 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 9,785 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 | m | 1 | 9, 785 | 9, 785 | |
| | 計 | | | | | 9, 785 | |
| | 単価 | | | | | 9, 785 | 円/m |
| | | | | | | | |

| | | 1次単位 | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-----------------|---------------|--------------------------|---------|-------|---------|----------------------------|--|
| 単-13号 | 暗渠排水管 | 高密度ポリエチレン管 φ600 ダブル構造 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 27, 320 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管 450~600mm 要 全ての費用 | | | | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m | 10 | 24, 610 | 246, 100 | |
| . 1 1 101 -10 > | | | m 3 | 5. 03 | 2, 022 | 10, 170. 66 | |
| <材料費> | | | | | | | |
| 砂 | | 埋め戻し用 | | | | | |
| | | | m 3 | 6. 34 | 2, 670 | 16, 927. 8 | |
| | 11 | | | | | 273, 198. 46 | |
| | 単価 | | | | | 27, 320 | 円/m |
| | | | | | | , | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | 1 次 🗓 | 単価表 | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. (2025. (1. 000- | |
|--------|------------|--|-----|----|----------|----------------------------|-------------------------------|----------|
| 単-14号 | 現場打ち集水桝 | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 203, 500 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 水桝・街渠桝(本体) | 18-8-25(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 193, 100 | 193, 100 | | |
| 足掛金物(材 | 料費) | W=300 φ19 樹脂被覆 現場打用 | 本 | 4 | 2, 580 | 10, 320 | | |
| | 計 | | | | | 203, 420 | | |
| | 単価 | | | | | 203, 500 | 円/筐 | 前所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 1 次単価表 | | | | | | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|--------|---------------|--|-----|-----------------|---------------------|------------------------|--|
| 単-15号 | 踏掛版設置 | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 18. 4 | 単価 75, 190 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 踏掛版設置 | | 24-12-25(20)(高炉) 有り 有り | | | | | |
| 鉄筋工[市場 | 易単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | m 3 | 18. 4 0. 254 | 48, 380 192, 700 | 890, 192 48, 945. 8 | |
| 鉄筋工[市場 | 易単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 2. 331 | 190, 600 | 444, 288. 6 | |
| | 11 | | | | | 1, 383, 426. 4 | |
| | 単価 | | | | | 75, 190 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 1 次単価表 | | | | | | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|--------|---------|----|----|----|---------|---------|--|
| 単-16号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人目 | 数量 | 1 | 単価 17, 550 |
| | - 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備 | 備員 B | | | | | | |
| | | | 人日 | 1 | 17, 550 | 17, 550 | |
| | 計 | | | | | 17, 550 | |
| | 単価 | | | | | , | |
| | | | | | | 17, 550 | 円/人目 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | 1 } | 火単価表 | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|--------|---------------------|--|-------------|----|--------|----------------------------|--|
| 単-17号 | 仮設材運搬費 | | 単位 | t | 数量 | 24 | 単価 7,250 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 【往路】 | | | | | | | |
| 仮設材等(鋼 | 矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 関東·中部·近畿 44.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 12 | 5, 750 | 69, 000 | |
| 仮設材等の積 | 責込み,取卸し費 | 積込み, 取卸し(片道分) | | | | | |
| 【復路】 | | | t | 12 | 1,500 | 18,000 | |
| 仮設材等(鋼 | 矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | | | | | |
| | | 各種(実数入力) 0無 無 | t | 12 | 5, 750 | 69, 000 | |
| 仮設材等の積 | 責込み,取卸し費 | 積込み, 取卸し(片道分) | | | | | |
| | | | t | 12 | 1,500 | 18, 000 | |
| | 計 | | | | | 174, 000 | |
| | 単価 | | | | | 7, 250 | 円/t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 参考資料(1) | | | | | | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-------|------------|-------------------------------|-----|-----|---------|-----|--|
| | 人力施工による植生工 | 植生シート工(標準品) 1000m2以上(標準) 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 984 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面工(框 | | 肥料袋無(標準品) | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | m 2 | 1 | 984. 75 | 984 | |
| 諸雑費(ま | ころめ) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | = 1 | | | | | | |
| | 計 | | | | | 004 | |
| | | | | | | 984 | |
| | 単価 | | | | | | |
| | 半 Щ | | | | | 984 | 円/m 2 |
| | | | | | | 301 | 1 1/ 111 2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 参考 | 資料(1 | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | | | |
|------------|--|------|--|------------|---------|----------|
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 9,785 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | L600 300kg以下 昼 無 | m | 10 | 6, 700. 38 | 67, 003 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | | 10 | 3,100.00 | 31,000 | |
| | | 個 | 16. 5 | 1,800 | 29, 700 | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | m 3 | 0.6 | 1, 900 | 1, 140 | |
| 昭林貝(よるの) | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | 97, 850 | |
| 単価 | | | | | 9, 785 | 円/m |
| | | | | | , | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | 参考 | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | | | | |
|-------------|---|--|-------|----------|----------|-------------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 192, 700 |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | | | | | |
| | | t | 1. 03 | 113, 000 | 116, 390 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | t | 1 | 76, 245 | 76, 245 | |
| | | 式 | 1 | | 65 | |
| 計 | | | | | 192, 700 | |
| 単価 | | | | | 192, 700 | 円/ t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | 参考資 | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-2-0 | | | | |
|-------------|--|---|-------|---------|----------|------------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 190,600 |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | | | | |
| | | t | 1. 03 | 111,000 | 114, 330 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | t | 1 | 76, 245 | 76, 245 | |
| | | 式 | 1 | | 25 | |
| 計 | | | | | 190, 600 | |
| 単価 | | | | | 190, 600 | 円/ t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | 参考資料(1) | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|------|------|---------|---------|-----|--------|
| たて込み簡易土留建込工 | H=2.0m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 3, 133 |
| 名 称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | | | | |
| | | 人 | 0. 2 | 30,600 | 6, 120 | | |
| 特殊作業員 | | | | | | | |
| | | 人 | 0. 2 | 26, 724 | 5, 344 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | |
| | | 人 | 0.4 | 25, 398 | 10, 159 | | |
| バックホウ クローラ型運転 | [標準型・クレーン機能付・排ガス2次]0.28/0.2m3吊能力 | 1.7t | | | | | |
| | | 時間 | 1.1 | 8, 046 | 8, 850 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | | | | | |
| 4% | | 式 | 1 | | 857 | | |
| 計 | | | | | | | |
| P.I | | | | | 31, 330 | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | 3, 133 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 参考資 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|---------------|-----------------------------------|-------------|-------|---------|----------------------------|--|
| たて込み簡易土留引抜工 | H=2.0m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 1,369 |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | | | |
| | | 人 | 0. 12 | 30, 600 | 3, 672 | |
| 特殊作業員 | | | | | | |
| 並∠作 ♣日 | | 人 | 0. 12 | 26, 724 | 3, 206 | |
| 普通作業員 | | | | | | |
| | | 人 | 0. 23 | 25, 398 | 5, 841 | |
| バックホウ クローラ型運転 | [標準型・クレーン機能付・排ガス2次]0.28/0.2m3吊能力] | 1.7t | | | | |
| | | 時間 | 0. 12 | 8, 046 | 965 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 1 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | 13, 690 | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | 1, 369 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | | | |
|--------------|---------------------------|------|-----|--------|--|----------|--|--|
| たて込み簡易土留材料賃料 | 深2.0m 幅3.0m未満 | 単位 | m | 数量 | 500 | 単価 2,886 | | |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| たて込み簡易土留材賃料 | 30m当り 深2.0m 幅3.0m未満 88日間 | | | | | | | |
| | | m 2 | 120 | 9, 680 | 1, 161, 600 | | | |
| たて込み簡易土留材整備費 | 30m当り 深2.0m 幅3.0m未満 17回使用 | | | | | | | |
| | | m 2 | 120 | 2, 340 | 280, 800 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 600 | | | |
| 計 | | | | | 1, 443, 000 | | | |
| 単価 | | | | | 2, 886 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料 (1) | | | | | | | 06 06 -00-00-2-0 |
|--------|----------|----|----|----|---------|---------|-----|------------------------|
| | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 17, 550 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 交通誘導警備 | 員B | | 人式 | 1 | 17, 544 | 17, 544 | | |
| | 計 | | | | | 17, 550 | | |
| | 単価 | | | | | 17, 550 | 円// | √ 目 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|--------|------------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|--|
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運 | 関東·中部·近畿 44.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 5,750 |
| | 1 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基本運賃区分 | A A | 製品長12m以内 50kmまで | t | 1 | 5, 750 | 5, 750 | |
| 諸雑費(まる | 5 b) | | | | 2,121 | | |
| | 計 | | 式 | 1 | | 0 | |
| | | | | | | 5, 750 | |
| | 単価 | | | | | 5, 750 | 円/ t |

| 参考資料(1) | | | | | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|--------------|----|----|-------|--|----------|
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み,取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 1,500 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 積込み. 取卸し費(仮設材等) | | | | | | |
| | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | |
| н | | | | | 1, 500 | |
| 単価 | | | | | | |
| 平 III | | | | | 1,500 | 円/ t |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0 |
|-------|--------------|--------|----|----|----|----------------------------|--|
| | システム初期費(ICT) | ハ゛ックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 598,000 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| システム初 | 期費 | バックホウ | 式 | 1 | | 598, 000 | |
| | 計 | | | | | 598, 000 | |
| | 単価 | | | | | 598, 000 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| 本学的 90m型要称 「野鹿・ルー神像付・排が22次10.28/0.2ml付除力1.7t 甲位 野鹿 整備 単位 予額 野鹿 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東 | 参考資料(2) | | | | | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | | |
|--|---------------------------|--------------------------------------|----|-------|---------|--|------|--|
| 選転手 (特殊) | バックホウ クローラ型運転 | [標準型・クレーン機能付・排ガス2次]0.28/0.2m3吊能力1.7t | | 時間 | 数量 | 1 | | |
| 大 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 経油 | 運転手(特殊) | | | | | | | |
| L 5.9 149 879 パックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 1.7t 用 時間 1 2,070 時間 1 2,070 2,070 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 8,046 | | | 人 | 0. 17 | 29, 988 | 5, 097 | | |
| パックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 1.7t 吊 時間 1 2,070 2,070 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 8,046 | 軽油 | | | | | | | |
| 時間 1 2,070 2,070 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | 1 | 5. 9 | 149 | 879 | | |
| 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価 | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊 | | | | | | |
| 式 1 0 1 N N N N N N N N N N N N N N N N N | | | 時間 | 1 | 2, 070 | 2, 070 | | |
| 計 単価 単価 | 諸雑費(まるめ) | | | | | | | |
| 単価 | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 単価 | 部十 | | | | | | | |
| | | | | | | 8, 046 | | |
| 8,046 円/時間 1 日本 1 日本 | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 8, 046 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料(2) | | | | | | 単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------------|--------------------------------------|----|-------|---------|--------|--|--------|
| バックホウ クローラ型運転 | [標準型・クレーン機能付・排ガス2次]0.28/0.2m3吊能力1.7t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 8 | 3, 046 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | | | | | |
| | | 人 | 0. 17 | 29, 988 | 5, 097 | | |
| 軽油 | | | | , | , | | |
| | | L | 5. 9 | 149 | 879 | | |
| バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 1.7t吊 | | | | | | |
| | | 時間 | 1 | 2, 070 | 2,070 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | | | | | | | |
| 計 | | | | | 8, 046 | | |
| 単価 | | | | | | | |
| — iju | | | | | 8, 046 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| R 7 東関道清水石神地区改良工事 | | |
|---------------------|----------------|-------------------------------|
| | | |
| | | |
| | (当 | 初) 請負工事費計算書 |
| (1)直接工事費 | 171, 498, 740 | |
| (2)共通仮設費 | 18, 504, 000 | |
| (3)純工事費 | 190, 002, 740 | |
| (1)+(2) | | |
| (4)現場管理費 | 56, 335, 000 | (40) 7 IB #U/b/k 7 7 # # |
| (5)工期延長等に伴う現場維持等の費用 | 0 | (16)工場製作純工事費 0 (17)工場管理費 0 |
| (6)工事原価 | 246, 337, 740 | (17)工場官哇賃 0 0 |
| (3)+(4)+(5)+(18) | 210, 001, 110 | (16)+(17) |
| (7')一般管理費等(計上額) | - 37, 412, 260 | ((7)一般管理費等(計算額) 37,418,702) |
| (8')その他費目計 | 0 | |
| (9)業務委託料等 | 0 | |
| (10) T T T T W | 200 750 000 | |
| (10) 工事価格 | 283, 750, 000 | |
| | | |
| | Į | |
| (11)消費税相当額 | 28, 375, 000 | |
| (12)請負工事価格 | 312, 125, 000 | |
| (10)+(11) | , | |
| (13)入札書比較価格 | 202 750 000 | |
| | 283, 750, 000 | |
| (請負工事費の100/110) | | |
| (14)調査基準価格 | 285, 054, 000 | |
| (15)調査基準価格の100/110 | 259, 140, 000 | |
| (万円未満切り捨て) | | |