

令和3年3月26日

北川高塚地区下流部河道掘削他工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------------------------|
| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 |
| 工事地名 | (自)福井県小浜市次吉地先(至)福井県三方上中郡若狭町天徳寺地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 3年 3月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 3年 2月 |
| 2) 事務所名 | 福井河川国道事務所 工務第一課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 7021010010 | 1 4) 単価適用年月 | 2021年 3月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2021年 3月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 河川工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 277日間 自 令和 3年 3月27日 (当初) 至 令和 3年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 福井県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 小浜市 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 北川本川 | 2 2) 処 分 費 等 | 103,194,000 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 3年 2月 9日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|-----------|--------|-----------|----------|
| 1) 予算科目 : | 2) 目 : | 3) 目の細分 : | 4) 事業名 : |
|-----------|--------|-----------|----------|

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|-------------------|--|----|----|--------|-------|-------------|------|------|------|
| | 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 | 摘要 |
| 築堤・護岸 (北川) | | | 式 | 1 | | 157,934,692 | | | |
| 河川土工 | | | 式 | 1 | | 149,305,280 | | | |
| 掘削工 | | | 式 | 1 | | 5,397,730 | | | |
| 掘削 (陸上部) | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満 | | m3 | 24,500 | 205.8 | 5,042,100 | | | 単-1号 |
| 掘削 (水中部) | 土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上 50,000m3未満 | | m3 | 1,100 | 323.3 | 355,630 | | | 単-2号 |
| 掘削工 (ICT) | | | 式 | 1 | | 6,929,820 | | | |
| 掘削 (ICT) (陸上部) | 土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m 3未満 | | m3 | 24,600 | 281.7 | 6,929,820 | | | 単-3号 |
| 残土処理工 | | | 式 | 1 | | 136,977,730 | | | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未 満 | | m3 | 1,100 | 190.1 | 209,110 | | | 単-4号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L= 0.6km (DID無) | | m3 | 12,000 | 458.4 | 5,500,800 | | | 単-5号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L= 2.9km (DID無) | | m3 | 38,220 | 701 | 26,792,220 | | | 単-6号 |
| 整地 | 残土受入地での処理 | | m3 | 12,000 | 106.8 | 1,281,600 | | | 単-7号 |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|-----------|---|----|----|--------|--------|-------------|------|------|-------|
| | 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 | 摘要 |
| 残土等処分 | | | m3 | 38,220 | 2,700 | 103,194,000 | | | 単-8号 |
| 仮設工 | | | 式 | 1 | | 8,629,412 | | | |
| 工事用道路工 | | | 式 | 1 | | 6,392,852 | | | |
| 工事用道路盛土 | 4.0m ≤ W | | m3 | 1,440 | 501.4 | 722,016 | | | 単-9号 |
| 土砂等運搬 | 採取土 片道運搬距離 L=0.6km(DID無) | | m3 | 1,600 | 648.5 | 1,037,600 | | | 単-10号 |
| 工事用道路盛土撤去 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3 以上50,000m3 未満 | | m3 | 1,440 | 205.8 | 296,352 | | | 単-11号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L=0.6km(DID無) | | m3 | 1,440 | 458.4 | 660,096 | | | 単-12号 |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | | m2 | 4,905 | 749.6 | 3,676,788 | | | 単-13号 |
| 防塵対策工 | | | 式 | 1 | | 1,090,800 | | | |
| 夕作洗浄装置 | | | 式 | 1 | | 1,090,800 | | | 内-1号 |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | 1,145,760 | | | |
| 交通誘導警備員 | | | 人日 | 88 | 13.020 | 1,145,760 | | | 単-14号 |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------|----|-----|--------|-------------|------|-------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 157,934,692 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 11,269,594 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 6,238,594 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 4,949,100 | | | | |
| 仮設材運搬費 | 敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで | t | 423 | 11,700 | 4,949,100 | | | | 単-15号 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 682,494 | | | | |
| 保守管理(ICT) | 掘削(ICT)保守点検 | 式 | 1 | | 84,494 | | | | 内-2号 |
| システム初期費(ICT) | バックホ | 式 | 1 | | 598,000 | | | | 内-3号 |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 607,000 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 5,031,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 169,204,286 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 19,830,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------|----|----|----|-------------|------|-------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 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 | 摘要 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 279,004,950 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 24,655,050 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 303,660,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 30,366,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 334,026,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------------|-----------------------|----|----|--------|-------|------------|------|------|------|
| | 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 | 摘要 |
| 築堤・護岸 (高塚水防拠点造成) | | | 式 | 1 | | 39,729,550 | | | |
| 河川土工 | | | 式 | 1 | | 4,450,900 | | | |
| 盛土工(ICT) | | | 式 | 1 | | 4,089,600 | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3以上 無 | | m3 | 18,000 | 227.2 | 4,089,600 | | | 単-1号 |
| 法面整形工 | | | 式 | 1 | | 361,300 | | | |
| 法面整形(盛土部) | 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | | m2 | 1,000 | 361.3 | 361,300 | | | 単-2号 |
| 土砂混合攪拌工 | | | 式 | 1 | | 30,130,000 | | | |
| 土砂混合攪拌 | | | 式 | 1 | | 30,130,000 | | | |
| 土砂混合攪拌 | 2種混合 | | m3 | 20,000 | 965.9 | 19,318,000 | | | 単-3号 |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | m3 | 20,000 | 190.1 | 3,802,000 | | | 単-4号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 0.3km(DID無) | | m3 | 20,000 | 350.5 | 7,010,000 | | | 単-5号 |
| 水防拠点造成地ヤード整備工 | | | 式 | 1 | | 1,147,391 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|--------------|-----------------------|----|----|-------|-------|-----------|-------|------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 水防拠点造成地ヤード整備 | | | 式 | 1 | | 1,147,391 | | | | |
| 根固ブロック移動 | (4t型) | | 個 | 27 | 3,348 | 90,396 | | | | 単-6号 |
| 根固ブロック移動 | (2t型) | | 個 | 249 | 2,301 | 572,949 | | | | 単-7号 |
| 根固ブロック移動 | (0.5t型) | | 個 | 147 | 1,535 | 225,645 | | | | 単-8号 |
| 根固ブロック移動 | (4t型) | | 個 | 1 | 5,291 | 5,291 | | | | 単-9号 |
| 根固ブロック移動 | (2t型) | | 個 | 110 | 2,301 | 253,110 | | | | 単-10号 |
| 仮設工 | | | 式 | 1 | | 4,001,259 | | | | |
| 工事用道路工 | | | 式 | 1 | | 1,901,859 | | | | |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | | m2 | 204 | 1,137 | 231,948 | | | | 単-11号 |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | | m2 | 111 | 1,409 | 156,399 | | | | 単-12号 |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | | m2 | 1,078 | 1,404 | 1,513,512 | | | | 単-13号 |
| 防塵対策工 | | | 式 | 1 | | 1,383,300 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|-----------------|-----------------------|----|----|-----|-----------|------------|-------|------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| タワ洗浄装置 | | | 式 | 1 | | 1,383,300 | | | | 内-1号 |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | 716,100 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | 人日 | 55 | 13,020 | 716,100 | | | | 単-14号 |
| 直接工事費 | | | 式 | 1 | | 39,729,550 | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | 10,523,276 | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | 6,900,276 | | | | |
| 運搬費 | | | 式 | 1 | | 5,840,370 | | | | |
| 土質改良システム分解組立輸送費 | 2種混合(キャリアレーション含む) | | 回 | 1 | 2,811,000 | 2,811,000 | | | | 単-15号 |
| 仮設材運搬費 | 敷鉄板 片道運搬距離10kmまで | | t | 241 | 12,570 | 3,029,370 | | | | 単-16号 |
| 技術管理費 | | | 式 | 1 | | 591,906 | | | | |
| 保守管理(ICT) | 路体(築堤)盛土(ICT)保守点検 | | 式 | 1 | | 43,906 | | | | 内-2号 |
| システム初期費(ICT) | フルト-サ | | 式 | 1 | | 548,000 | | | | 内-3号 |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------|----|----|----|----|------------|------|------|----|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | | 式 | 1 | | 金額 | | | |
| | | | | | | 468,000 | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 3,623,000 | | | |
| 純工事費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 50,252,826 | | | |
| 現場管理費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 15,161,000 | | | |
| 工事原価 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 65,413,826 | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|------------------|---|----|----|-------|-------|------------|------|------|------|
| | 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 | 摘要 |
| 築堤・護岸 (天徳寺地区) | | | 式 | 1 | | 15,174,167 | | | |
| 河川土工 | | | 式 | 1 | | 13,578,400 | | | |
| 掘削工 | | | 式 | 1 | | 1,005,200 | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | | m3 | 4,000 | 251.3 | 1,005,200 | | | 単-1号 |
| 掘削工(ICT) | | | 式 | 1 | | 1,358,800 | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | | m3 | 4,000 | 339.7 | 1,358,800 | | | 単-2号 |
| 残土処理工 | | | 式 | 1 | | 11,214,400 | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 7.2km(DID無) | | m3 | 8,000 | 1,295 | 10,360,000 | | | 単-3号 |
| 整地 | 残土受入地での処理 | | m3 | 8,000 | 106.8 | 854,400 | | | 単-4号 |
| 仮設工 | | | 式 | 1 | | 1,595,767 | | | |
| 工事用道路工 | | | 式 | 1 | | 755,767 | | | |
| 工事用道路盛土 | 4.0m≦W | | m3 | 140 | 365.9 | 51,226 | | | 単-5号 |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|-----------|------------------------------------|----|-----|--------|------------|------|------|------|-------|
| | 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 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 採取土 片道運搬距離 L=7.2km(DID無) | m3 | 160 | 1,486 | 237,760 | | | | 単-6号 |
| 工事用道路盛土撤去 | 土砂 オープンカット 無 無 5,000m3以上10,000m3未滿 | m3 | 140 | 251.3 | 35,182 | | | | 単-7号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L=7.2km(DID無) | m3 | 140 | 1,295 | 181,300 | | | | 単-8号 |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | m2 | 334 | 749.4 | 250,299 | | | | 単-9号 |
| 防塵対策工 | | 式 | 1 | | 579,600 | | | | |
| 夕作洗浄装置 | | 式 | 1 | | 579,600 | | | | 内-1号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 260,400 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 20 | 13,020 | 260,400 | | | | 単-10号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 15,174,167 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,663,671 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,003,671 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 769,080 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 北川高塚地区下流部河道掘削他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|---------------|-----------------------|----|----|--------|------------|------|-------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 仮設材運搬費 | 敷鉄板 片道運搬距離 20kmまで | t | 58 | 13,260 | 769,080 | | | | | 単-11号 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 16,591 | | | | | |
| 保守管理(ICT) | 掘削(ICT)保守点検 | 式 | 1 | | 16,591 | | | | | 内-2号 |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 218,000 | | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,660,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 17,837,838 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 6,719,000 | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 24,556,838 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|---------|---------|----|----|---------|-----------|------|------|----|
| タイヤ洗浄装置 | 湿式(基本料) | 基 | 1 | 108,000 | 108,000 | | | |
| タイヤ洗浄装置 | 湿式(賃料) | 日 | 78 | 12,600 | 982,800 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,090,800 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|---------------|--|----|----|----|--------|------|------|----|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 24600m3 | 式 | 1 | | 84,494 | | | |
| 合 計 | | | | | 84,494 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|-------------------|------|----|----|----|---------|------|------|----|
| システム初期費 (I C T) | バックホ | 式 | 1 | | 598,000 | | | |
| 合 計 | | | | | 598,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|---------|---------|----|-----|---------|-----------|------|------|----|
| タイヤ洗浄装置 | 湿式(基本料) | 基 | 1 | 108,000 | 108,000 | | | |
| タイヤ洗浄装置 | 湿式(賃料) | 日 | 109 | 11,700 | 1,275,300 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,383,300 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|------------------------|-----------------------|----|----|----|--------|------|------|----|
| 路体(築堤)盛土(ICT))保守点検 | 10,000m3以上 無し 18000m3 | 式 | 1 | | 43,906 | | | |
| 合 計 | | | | | 43,906 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|---------------|-------|----|----|----|---------|------|------|----|
| システム初期費 (ICT) | フルト-サ | 式 | 1 | | 548,000 | | | |
| 合 計 | | | | | 548,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|---------|---------|----|----|---------|---------|------|------|----|
| タイヤ洗浄装置 | 湿式(基本料) | 基 | 1 | 108,000 | 108,000 | | | |
| タイヤ洗浄装置 | 湿式(賃料) | 日 | 36 | 13,100 | 471,600 | | | |
| 合 計 | | | | | 579,600 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 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 |
|---------------|--|----|----|----|--------|------|------|----|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4000m3 | 式 | 1 | | 16,591 | | | |
| 合計 | | | | | 16,591 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|-------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 掘削 (陸上部) | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 205.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 1 | 205.8 | 205.8 | | |
| 計 | | | | | | 205.8 | | |
| 単価 | | | | | | 205.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|-------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 掘削 (水中部) | 土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 323.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 有り 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 1 | 323.3 | 323.3 | | |
| 計 | | | | | | 323.3 | | |
| 単価 | | | | | | 323.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|---------|------------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 掘削(ICT) (陸上部) | 土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 281.7 |
| 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 | m3 | 1 | 281.7 | 281.7 | | | |
| 計 | | | | | | 281.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 281.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 190.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | 190.1 | 190.1 | | | |
| 計 | | | | | | 190.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 190.1 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L=0.6km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 458.4 |
| 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 1.0km以下 | m 3 | 1 | 458.4 | 458.4 | | |
| 計 | | | | | | 458.4 | | |
| 単価 | | | | | | 458.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-------|---|-----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L=2.9km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 701 |
| 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 3.0km以下 | m 3 | 1 | 701 | 701 | | |
| 計 | | | | | | 701 | | |
| 単価 | | | | | | 701 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一7号 | 整地 | 残土受入地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 106.8 |
|------|----|------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 106.8 | 106.8 | | | |
| 計 | | | | | | 106.8 | | | |
| 単価 | | | | | | 106.8 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一8号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,700 |
|-------|-------|----|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 残土等処分 | | | m 3 | 1 | 2,700 | 2,700 | | | |
| 計 | | | | | | 2,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,700 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------|--------------------------------|----|-------|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 工事用道路盛土 | 4.0m≦W | 単位 | m3 | 数量 | 1,440 | 単価 | 501.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m3 | 1,440 | 185.2 | 266,688 | | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m2 | 1,260 | 361.3 | 455,238 | | |
| 計 | | | | | | 721,926 | | |
| 単価 | | | | | | 501.4 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|---------|-------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 土砂等運搬 | 採取土 片道運搬距離 L=0.6km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 648.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | 190.1 | 190.1 | | |
| 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 1.0km以下 | m3 | 1 | 458.4 | 458.4 | | |
| 計 | | | | | | 648.5 | | |
| 単価 | | | | | | 648.5 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-----------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 工事用道路盛土撤去 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3 以上50,000m3 未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 205.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 1 | 205.8 | 205.8 | | |
| 計 | | | | | | 205.8 | | |
| 単価 | | | | | | 205.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L=0.6km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 458.4 |
| 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 1.0km以下 | m3 | 1 | 458.4 | 458.4 | | |
| 計 | | | | | | 458.4 | | |
| 単価 | | | | | | 458.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|-----|------------------------|-----|-------|-------|-------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | 単位 | m2 | 数量 | 4,905 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | m 2 | 4,905 | 330.5 | 1,621,102.5 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1524×6096 無 87日 無 有 | 枚 | 264 | 7,786 | 2,055,504 | |
| 計 | | | | | | 3,676,606.5 | |
| 単価 | | | | | | 749.6 | 円/m2 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 13,020 | 13,020 | |
| 計 | | | | | | 13,020 | |
| 単価 | | | | | | 13,020 | 円/人日 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 仮設材運搬費 | 敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 11,700 |
|-------|---------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 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 3.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 4,350 | 4,350 | | |
| | 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 3.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 4,350 | 4,350 | | |
| | 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(往復分) | t | 1 | 3,000 | 3,000 | | |
| | 計 | | | | | 11,700 | | |
| | 単価 | | | | | 11,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 330.5 |
|------------------|----|-------|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | 24,045 | 7,093 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.295 | 23,310 | 6,876 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.295 | 18,270 | 5,389 | | | |
| バックホウ(クローラ型)運転 | | 日 | 0.295 | 45,310 | 13,366 | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 326 | | | |
| 計 | | | | | 33,050 | | | |
| 単価 | | | | | 330.5 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 87日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷き鉄板賃料 | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 6,786 | 6,786 | | 7,786 |
| 整備費 (敷鉄板) | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 1,000 | 1,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 7,786 | | |
| 単価 | | | | | 7,786 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|-----------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 13,020 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 13,020 | 13,020 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 13,020 | |
| | 単価 | | | | | 13,020 | 円/人日 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|----------------------------|--|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 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 3.4km 12m以内 各種 (実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 4,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基本運賃区分 A | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 4,350 | 4,350 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 4,350 | |
| | 単価 | | | | | 4,350 | 円/t |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|------------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 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(往復分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 3,000 |
| | 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 | 2 | 1,500 | 3,000 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 3,000 | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円 / t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|-------------------|--|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 掘削 (I C T) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 24600m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 84,494 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 3.514 | 24,045 | 84,494 | |
| | 計 | | | | | 84,494 | |
| | 単価 | | | | | 84,494 | 円 / 式 |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| システム初期費 (I C T) | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 598,000 |
|-------------------|-------|----|----|----|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 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 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|--------|--------|----|
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | | | | | 1 | 45,310 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,210 | 21,210 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 112 | 112 | 12,544 | | | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊 | 日 | 1.06 | 10,900 | 11,554 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 45,310 | | |
| 単価 | | | | | | 45,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|---------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3以上 無し | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3以上 無し | m3 | 1 | 227.2 | 227.2 | |
| | 計 | | | | | 227.2 | |
| | 単価 | | | | | 227.2 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|-----------|--------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 法面整形(盛土部) | 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 法面整形 | 盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m2 | 1 | 361.3 | 361.3 | |
| | 計 | | | | | 361.3 | |
| | 単価 | | | | | 361.3 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-3号 | 土砂混合攪拌 | 2種混合 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 965.9 |
|------|---------------------------|-------------------------|----|------|---------|-----|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 24,045 | | 4,809 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.2 | 21,525 | | 4,305 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 18,270 | | 7,490.7 | |
| | 土質改良機システム運転 | 2種混合 | 日 | 0.2 | 305,300 | | 61,060 | |
| | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 日 | 0.2 | 63,070 | | 12,614 | |
| | 諸雑費(率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | | 6,311.3 | |
| | 計 | | | | | | 96,590 | |
| | 単価 | | | | | | 965.9 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|---------|---------|-----------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 積込(ル-ズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 190.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 積込(ル-ズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | m 3 | 1 | 190.1 | 190.1 | | | |
| 計 | | | | | | 190.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 190.1 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 0.3km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 350.5 |
| 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 0.3km以下 | m 3 | 1 | 350.5 | 350.5 | | | |
| 計 | | | | | | 350.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 350.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------------|----------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 根固ブロック移動 | (4t型) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,348 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | | 2.5tを超え5.5t以下 積み込み・荷卸 2個 10.5km以下 | 個 | 1 | 3,348 | 3,348 | | | |
| 計 | | | | | | 3,348 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,348 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------------|----------|----------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 根固ブロック移動 | (2t型) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,301 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | | 2.5t以下 積み込み・荷卸 4個 10.5km以下 | 個 | 1 | 2,301 | 2,301 | | | |
| 計 | | | | | | 2,301 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,301 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------------|----------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | 根固ブロック移動 | (0.5t型) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,535 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | | 2.5t以下 積込み・荷卸 15個を超え23個以下 10.5km以下 | 個 | 1 | 1,535 | 1,535 | | | |
| 計 | | | | | | 1,535 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,535 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------------|----------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 根固ブロック移動 | (4t型) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,291 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | | 2.5tを超え5.5t以下 積込み・荷卸 1個 10.5km以下 | 個 | 1 | 5,291 | 5,291 | | | |
| 計 | | | | | | 5,291 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,291 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|-------------|---------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 根固ブロック移動 | (2t型) | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 4個 10.5km以下 | 個 | 1 | 2,301 | 2,301 | | |
| | 計 | | | | | 2,301 | | |
| | 単価 | | | | | 2,301 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|----------|------------------------|-----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | m 2 | 204 | 330.5 | 67,422 | | |
| | 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 83日 無 有 | 枚 | 22 | 7,474 | 164,428 | | |
| | 計 | | | | | 231,850 | | |
| | 単価 | | | | | 1,137 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|----------|-------------------------|-----|-----|-------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | m 2 | 111 | 330.5 | 36,685.5 | | |
| | 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 115日 無 有 | 枚 | 12 | 9,970 | 119,640 | | |
| | 計 | | | | | 156,325.5 | | |
| | 単価 | | | | | 1,409 | 円/m2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|----------|-------------------------|-----|-------|-------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | m 2 | 1,078 | 330.5 | 356,279 | | |
| | 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 115日 無 有 | 枚 | 116 | 9,970 | 1,156,520 | | |
| | 計 | | | | | 1,512,799 | | |
| | 単価 | | | | | 1,404 | 円/m2 | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | 13,020 | 13,020 | | |
| | 計 | | | | | 13,020 | | |
| | 単価 | | | | | 13,020 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 土質改良システム分解組立輸送費 | 2種混合(キャリブレーション含む) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 2,811,000 |
|----------------------|------------------------------------|-------------------|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土質改良機システム組立費 | 2種混合(キャリブレーション含む) | 回 | 1 | 1,450,000 | 1,450,000 | | | |
| 土質改良機システム分解費 | 2種混合 | 回 | 1 | 295,700 | 295,700 | | | |
| 貨物自動車による運搬(1車1回) | 各種 43250円 0.6無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 台 | 12 | 69,500 | 834,000 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型(第1次基準値) 50~51t吊 | 日 | 2 | 115,200 | 230,400 | | | |
| 計 | | | | | 2,810,100 | | | |
| 単価 | | | | | 2,811,000 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 仮設材運搬費 | 敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 12,570 |
|---------------------------|---------------------------------------|-------------------|----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 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 3.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 4,350 | 4,350 | | | |
| 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 3.7km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 5,220 | 5,220 | | | |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 1 | 3,000 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 12,570 | | | |
| 単価 | | | | | 12,570 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土質改良機システム運転 | | 2種混合 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 305,300 |
|------------------|--------------------------------|------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 万能土質改良機(本体)損料 | 4軸直列混合方式最大120m ³ /s | 日 | 1 | 153,000 | 153,000 | | | |
| 土砂ホッパ損料(土質改良機用) | (A)(B)(C) 容量2.0m ³ | 日 | 2 | 13,500 | 27,000 | | | |
| 計量コンベア損料(土質改良機用) | (A)(B)(C) W=750mm, L=10m計量装置付 | 日 | 2 | 25,600 | 51,200 | | | |
| 投入コンベア損料(土質改良機用) | W=750mm, L=7.3m | 日 | 1 | 11,600 | 11,600 | | | |
| 排出コンベア損料(土質改良機用) | W=750mm, L=10.0m | 日 | 1 | 12,700 | 12,700 | | | |
| エンジンコンプレッサ運転 | 吐出量 5m ³ /min | 日 | 1 | 8,016 | 8,016 | | | |
| 発動発電機運転 | 低騒音型 出力250KVA | 日 | 1 | 41,840 | 41,840 | | | |
| 計 | | | | | 305,356 | | | |
| 単価 | | | | | 305,300 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|--------------------------|-----|------|--------|--------|--------------|
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 63,070 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,210 | 21,210 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 101 | 112 | 11,312 | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 供用日 | 1.66 | 18,400 | 30,544 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | 63,070 | |
| 単価 | | | | | 63,070 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 330.5 |
|------------------|----|-------|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | 24,045 | 7,093 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.295 | 23,310 | 6,876 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.295 | 18,270 | 5,389 | | | |
| バックホウ(クローラ型)運転 | | 日 | 0.295 | 45,310 | 13,366 | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 326 | | | |
| 計 | | | | | 33,050 | | | |
| 単価 | | | | | 330.5 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 83日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷き鉄板賃料 | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 6,474 | 6,474 | | 7,474 |
| 整備費 (敷鉄板) | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 1,000 | 1,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 7,474 | | |
| 単価 | | | | | 7,474 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 115日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 9,970 |
|-----------|-------------------------|----|----|-------|-------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 敷き鉄板賃料 | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 8,970 | 8,970 | | | |
| 整備費 (敷鉄板) | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 1,000 | 1,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 9,970 | | | |
| 単価 | | | | | 9,970 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 13,020 | 13,020 | | 13,020 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 13,020 | | |
| 単価 | | | | | 13,020 | 円 / 人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土質改良機システム組立費 | | 2種混合(キャリブレーション含む) | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,450,000 |
|---------------------------|--------------------------|-------------------|------|---------|-----------|-----|---|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4 | 24,045 | 96,180 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 12 | 21,525 | 258,300 | | | | |
| 溶接工 | | 人 | 4 | 26,040 | 104,160 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 18,270 | 73,080 | | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊 | 日 | 2 | 115,200 | 230,400 | | | | |
| 土質改良機システム運転 | 2種混合 | 日 | 0.75 | 305,300 | 228,975 | | | | |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 日 | 2.5 | 63,070 | 157,675 | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 日 | 4 | 54,830 | 219,320 | | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 81,910 | | | | |
| 計 | | | | | 1,450,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 1,450,000 | 円/回 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土質改良機システム分解費 | | 2種混合 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 295,700 |
|----------------------|--------------------------|------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 24,045 | 24,045 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 21,525 | 86,100 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 2 | 26,040 | 52,080 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 18,270 | 18,270 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊 | 日 | 1 | 115,200 | 115,200 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 295,700 | | | |
| 単価 | | | | | 295,700 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 貨物自動車による運搬 (1 車 1 回) | 各種 43250円 0.6無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 69,500 |
|------------------------|------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 貨物自動車運送料金 | 距離制運賃 | 台 | 1 | 69,500 | 69,500 | | | |
| 計 | | | | | 69,500 | | | |
| 単価 | | | | | 69,500 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--------------------------|-----|------|--------|---------|---------------|
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 115,200 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,210 | 21,210 | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 132 | 112 | 14,784 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~51t吊 | 供用日 | 1.33 | 59,500 | 79,135 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 71 | |
| 計 | | | | | 115,200 | |
| 単価 | | | | | 115,200 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|--------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 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 3.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 4,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基本運賃区分A | | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 4,350 | 4,350 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,350 | |
| 単価 | | | | | | 4,350 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|--------------------------|--------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 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 3.7km 12m以内 冬期割増 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 5,220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基本運賃区分A | | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 5,220 | 5,220 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,220 | |
| 単価 | | | | | | 5,220 | 円/t |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|------------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 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(往復分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| | 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 | 2 | 1,500 | 3,000 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 3,000 | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|-----------------------|-----------------------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検 | 10,000m3以上 無し 18000m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.826 | 24,045 | 43,906 | |
| | 計 | | | | | 43,906 | |
| | 単価 | | | | | 43,906 | 円/式 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| システム初期費 (I C T) | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 548,000 |
|-------------------|-------|----|----|----|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| システム初期費 | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | | |
| 計 | | | | | 548,000 | | | |
| 単価 | | | | | 548,000 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---------------|-----|------|-------|----|-------|-------|
| エンジンコンプレッサ運転 | 吐出量 5m3/min | | | | | 1 | 8,016 |
| エンジンコンプレッサ 賃料 | 吐出量 5m3/min | 供用日 | 1.43 | 1,690 | | 2,416 | |
| 軽油1・2号 | 小型ローリ バトロール給油 | L | 50 | 112 | | 5,600 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,016 | |
| 単価 | | | | | | 8,016 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 発動発電機運転 | 低騒音型 出力250KVA | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 41,840 |
|----------|---------------|-----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 発動発電機 賃料 | 低騒音型 出力250KVA | 供用日 | 1.43 | 11,400 | 16,302 | | | |
| 軽油1・2号 | 小型ローリ バトロール給油 | L | 228 | 112 | 25,536 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 41,840 | | | |
| 単価 | | | | | 41,840 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | 45,310 |
|----------------------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,210 | 21,210 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 112 | 112 | 12,544 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊 | 日 | 1.06 | 10,900 | 11,554 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | |
| 計 | | | | | | 45,310 | |
| 単価 | | | | | | 45,310 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土質改良機システム運転 | | 2種混合 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 305,300 |
|--------------------|--------------------------------|------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 万能土質改良機(本体)損料 | 4軸直列混合方式最大120m ³ /s | 日 | 1 | 153,000 | 153,000 | | | |
| 土砂ホッパ損料(万能土質改良機用) | (A)(B)(C) 容量2.0m ³ | 日 | 2 | 13,500 | 27,000 | | | |
| 計量コンベア損料(万能土質改良機用) | (A)(B)(C) W=750mm, L=10m計量装置付 | 日 | 2 | 25,600 | 51,200 | | | |
| 投入コンベア損料(万能土質改良機用) | W=750mm, L=7.3m | 日 | 1 | 11,600 | 11,600 | | | |
| 排出コンベア損料(万能土質改良機用) | W=750mm, L=10.0m | 日 | 1 | 12,700 | 12,700 | | | |
| エンジンコンプレッサ運転 | 吐出量 5m ³ /min | 日 | 1 | 8,016 | 8,016 | | | |
| 発動発電機運転 | 低騒音型 出力250kVA | 日 | 1 | 41,840 | 41,840 | | | |
| 計 | | | | | 305,356 | | | |
| 単価 | | | | | 305,300 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------------------|------------|-----|------|--------|----|--------|-----|--------|
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | | | | 1 | | 54,830 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 20,895 | | 20,895 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 65 | 112 | | 7,280 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 供用日 | 1.28 | 19,700 | | 25,216 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1.28 | 1,120 | | 1,433 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 54,830 | | |
| 単価 | | | | | | 54,830 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 発動発電機運転 | | 低騒音型 出力250kVA | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------------------|---------------|---------------|------|--------|--------|-----|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 発動発電機 賃料[ディーゼルエンジン駆動] | 低騒音型 出力250kVA | 供用日 | 1.43 | 11,400 | 16,302 | | | |
| 軽油1・2号 | 小型ローリー バトル給油 | L | 228 | 112 | 25,536 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 41,840 | | | |
| 単価 | | | | | 41,840 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|----|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 251.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 1 | 251.3 | 251.3 | | |
| 計 | | | | | | 251.3 | | |
| 単価 | | | | | | 251.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------|------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 339.7 |
| 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 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 1 | 339.7 | 339.7 | | |
| 計 | | | | | | 339.7 | | |
| 単価 | | | | | | 339.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 7.2km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,295 |
| 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 7.5km以下 | m 3 | 1 | 1,295 | 1,295 | | |
| 計 | | | | | | 1,295 | | |
| 単価 | | | | | | 1,295 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|----|------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 整地 | 残土受入地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 106.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 106.8 | 106.8 | | |
| 計 | | | | | | 106.8 | | |
| 単価 | | | | | | 106.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------|--------------------------------|-----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 工事用道路盛土 | 4.0m≦W | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 140 | | | 365.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m 3 | 140 | 185.2 | 25,928 | | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し 汚質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 70 | 361.3 | 25,291 | | |
| 計 | | | | | | 51,219 | | |
| 単価 | | | | | | 365.9 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|---------|-------|---|-----|----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 土砂等運搬 | 採取土 片道運搬距離 L=7.2km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 1,486 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | m 3 | 1 | 190.1 | 190.1 | | |
| 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 7.5km以下 | m 3 | 1 | 1,295 | 1,295 | | |
| 計 | | | | | | 1,485.1 | | |
| 単価 | | | | | | 1,486 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|-----------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-7号 | 工事用道路盛土撤去 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 | m 3 | 1 | 251.3 | 251.3 | |
| | 計 | | | | | 251.3 | |
| | 単価 | | | | | 251.3 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-8号 | 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 L=7.2km(DID無) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 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 7.5km以下 | m 3 | 1 | 1,295 | 1,295 | |
| | 計 | | | | | 1,295 | |
| | 単価 | | | | | 1,295 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|-----|------------------------|-----|-----|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 敷鉄板 | 22×1524×6096 設置・撤去 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 334 | | 749.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | m 2 | 334 | 330.5 | 110,387 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1524×6096 無 37日 無 有 | 枚 | 36 | 3,886 | 139,896 | |
| 計 | | | | | | 250,283 | |
| 単価 | | | | | | 749.4 | 円/m2 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 13,020 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 13,020 | 13,020 | |
| 計 | | | | | | 13,020 | |
| 単価 | | | | | | 13,020 | 円/人日 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 仮設材運搬費 | 敷鉄板 片道運搬距離 20kmまで | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 13,260 |
|-------|---------------------------|--|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 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 10.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 4,660 | 4,660 | | |
| | 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 10.1km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 5,592 | 5,592 | | |
| | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 1 | 3,000 | 3,000 | | |
| | 計 | | | | | 13,252 | | |
| | 単価 | | | | | 13,260 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 330.5 |
|--|------------------|-------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | 24,045 | 7,093 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.295 | 23,310 | 6,876 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.295 | 18,270 | 5,389 | | |
| | バックホウ(クローラ型)運転 | | 日 | 0.295 | 45,310 | 13,366 | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 326 | | |
| | 計 | | | | | 33,050 | | |
| | 単価 | | | | | 330.5 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板賃料 | 22×1524×6096 無 37日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,886 |
|-----------|------------------------|----|----|-------|-------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 敷き鉄板賃料 | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 2,886 | 2,886 | | | |
| 整備費 (敷鉄板) | 22×1524×6096 | 枚 | 1 | 1,000 | 1,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,886 | | | |
| 単価 | | | | | 3,886 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|-----------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 13,020 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 13,020 | 13,020 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 13,020 | |
| | 単価 | | | | | 13,020 | 円/人日 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--|--------------------------|-------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 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 10.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 4,660 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基本運賃区分A | 製品長12m以内 20kmまで | t | 1 | 4,660 | 4,660 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 4,660 | |
| | 単価 | | | | | 4,660 | 円/t |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|--------------------------|---------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | |
| 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 10.1km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | | | 1 | 5,592 |
| 基本運賃区分A | 製品長12m以内 20kmまで | t | 1 | 5,592 | 5,592 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 5,592 | | |
| 単価 | | | | | 5,592 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------------|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 2 | | | 1 | 3,000 |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 3,000 | | |
| 単価 | | | | | 3,000 | 円/t | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 掘削 (I C T) 保守点検 | 土砂 オブソカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4000m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 16,591 |
|-------------------|---|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.69 | 24,045 | 16,591 | | |
| 計 | | | | | 16,591 | | |
| 単価 | | | | | 16,591 | 円/式 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|----------------------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 21,210 | 21,210 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 112 | 112 | 12,544 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊 | 日 | 1.06 | 10,900 | 11,554 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | |
| 計 | | | | | | 45,310 | |
| 単価 | | | | | | 45,310 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |