

210326

大野油坂道路下山 I C 整備他工事

【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 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 |
| 工事地名 | 福井県大野市下山地先 |

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 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 7022010034 | 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 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 340日間 自 令和 3年 4月 5日 (当初) 至 令和 4年 3月10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 | 大野市 (旧和泉村) | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道158号 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 2年 2月16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 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|--|----|-------|-------|-------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 道路改良 (整備) | | 式 | 1 | | 200,810,922 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 1,888,142 | | | | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 1,868,332 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 240 | 4,877 | 1,170,480 | | | 単-1号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 570 | 675.2 | 384,864 | | | 単-2号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 1,690 | 185.2 | 312,988 | | | 単-3号 | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 19,810 | | | | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | m3 | 70 | 283 | 19,810 | | | 単-4号 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 2,733,386 | | | | |
| 構造物基礎安定処理工 | | 式 | 1 | | 204,953 | | | | |
| 安定処理 (5号補強土壁) | 1m以下 固化材100m2あたり 使用量 3.5t/100m ² セメント系固化材 | m2 | 161 | 1,273 | 204,953 | | | 単-5号 | |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 2,528,433 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (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 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 中層混合処理 (5号補強土壁) | 改良深度 2.0mを超え5.0m以下 1,000m ³ 未満 セメント系固化材 130kg/m ³ | m ³ | 563 | 4,491 | 2,528,433 | | | | 単-6号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 186,008,234 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 2,191,325 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m ³ | 370 | 1,585 | 586,450 | | | | 単-7号 |
| 床掘り | 土砂 | m ³ | 2,200 | 270.4 | 594,880 | | | | 単-8号 |
| 埋戻し | 最小埋戻幅4m以上 | m ³ | 10 | 455.5 | 4,555 | | | | 単-9号 |
| 埋戻し | RC-40 最小埋戻幅4m以上 | m ³ | 5 | 6,576 | 32,880 | | | | 単-10号 |
| 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | m ³ | 370 | 848 | 313,760 | | | | 単-11号 |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m ³ | 370 | 1,587 | 587,190 | | | | 単-12号 |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | m ³ | 30 | 2,387 | 71,610 | | | | 単-13号 |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (3号) | | 式 | 1 | | 158,152,316 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------|-------------------------------------|----|--------|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 補強土壁基礎 (B4タイプ) | 幅 100cm 高さ 50cm 18-8-40(高炉) | m | 1 | 22,740 | 22,740 | | | 単-14号 | |
| 補強土壁基礎 (C3タイプ) | 幅 80cm 高さ 40cm 18-8-40(高炉) | m | 26 | 10,750 | 279,500 | | | 単-15号 | |
| 補強土壁基礎 (C4タイプ) | 幅 100cm 高さ 50cm 18-8-40(高炉) | m | 18 | 16,550 | 297,900 | | | 単-16号 | |
| 補強土壁基礎 (C5タイプ) | 幅 120cm 高さ 60cm 18-8-40(高炉) | m | 29 | 23,610 | 684,690 | | | 単-17号 | |
| 補強土壁基礎 (段差部) | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 3 | 11,370 | 34,110 | | | 単-18号 | |
| 補強土壁基礎 (重力式) | 18-8-40(高炉) | m | 8 | 28,550 | 228,400 | | | 単-19号 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m2 | 1,186 | 24,110 | 28,594,460 | | | 単-20号 | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 51,593 | 1,621 | 83,632,253 | | | 単-21号 | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 9,100 | 652.5 | 5,937,750 | | | 単-22号 | |
| 壁面背面排水層 | 再生クワッシュアソ RC-40 t=500 | m3 | 590 | 6,773 | 3,996,070 | | | 単-23号 | |
| 基盤排水層 | 再生クワッシュアソ RC-40 | m3 | 4,220 | 6,773 | 28,582,060 | | | 単-24号 | |
| 吸出し防止材 | 長繊維ホ [®] リエステル系不織布 t≥2.0mm | m2 | 1,290 | 478.8 | 617,652 | | | 単-25号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------|---------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 背面排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 t=500 | m3 | 250 | 6,773 | 1,693,250 | | | 単-26号 | |
| 壁面上端処理 | 幅0.3m 平均高さ1.07m 24-12-25(高炉) | m | 8 | 35,800 | 286,400 | | | 単-27号 | |
| 排水管敷設 (縦断管) | 高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm | m | 187 | 5,949 | 1,112,463 | | | 単-28号 | |
| 排水管敷設 (横断管1) | 高密度ポリエチレン管(2/3有孔管) 管径 200mm | m | 178 | 5,949 | 1,058,922 | | | 単-29号 | |
| 排水管敷設 (横断管2) | 高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm | m | 163 | 4,992 | 813,696 | | | 単-30号 | |
| 排水管継手 (T字管) | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm用 T字管 | 個 | 21 | 11,500 | 241,500 | | | 単-31号 | |
| 排水管継手 (キャップ) | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm用 キャップ | 個 | 2 | 3,520 | 7,040 | | | 単-32号 | |
| 暗渠排水材 | 透水マット 50×300 | m2 | 13 | 2,420 | 31,460 | | | 単-33号 | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (5号) | | 式 | 1 | | 25,664,593 | | | | |
| 補強土壁基礎 (B1タイプ) | 幅 40cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉) | m | 21 | 5,345 | 112,245 | | | 単-34号 | |
| 補強土壁基礎 (C1タイプ) | 幅 40cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉) | m | 31 | 2,872 | 89,032 | | | 単-35号 | |
| 補強土壁基礎 (C2タイプ) | 幅 60cm 高さ 30cm 18-8-40(高炉) | m | 29 | 6,181 | 179,249 | | | 単-36号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|---|----------------|-------|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 補強土壁基礎 (段差部) | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 13 | 5,912 | 76,856 | | | 単-37号 | |
| 補強土壁基礎 (重力式) | 18-8-40(高炉) | m | 8 | 32,870 | 262,960 | | | 単-38号 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m ² | 399 | 26,810 | 10,697,190 | | | 単-39号 | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 4,375 | 1,621 | 7,091,875 | | | 単-40号 | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m ³ | 1,200 | 652.5 | 783,000 | | | 単-41号 | |
| 壁面背面排水層 | 再生クッション RC-40 t=500 | m ³ | 200 | 6,773 | 1,354,600 | | | 単-42号 | |
| 基盤排水層 | 再生クッション RC-40 | m ³ | 640 | 6,773 | 4,334,720 | | | 単-43号 | |
| 吸出し防止材 | 長繊維ホ ^ホ ポリエステル系不織布 t≥2.0mm | m ² | 450 | 478.8 | 215,460 | | | 単-44号 | |
| 壁面上端処理 | 幅0.3m 平均高さ1.14m 24-12-25(高炉) | m | 13 | 35,150 | 456,950 | | | 単-45号 | |
| 排水管敷設 (排出管) | 高密度ホ ^ホ ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm | m | 2 | 5,228 | 10,456 | | | 単-46号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 10,181,160 | | | | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 10,181,160 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------------------|-----|-----|-----------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| H鋼杭 (区間1) | H400(SM490A) H鋼長さ (杭長)9.5m 削孔長9m | 本 | 3 | 523,000 | 1,569,000 | | | 単-47号 | |
| H鋼杭 (区間1) | H400(SM490A) H鋼長さ (杭長)9m 削孔長8.5m | 本 | 8 | 502,000 | 4,016,000 | | | 単-48号 | |
| H鋼杭 (区間1) | H400(SM490A) H鋼長さ (杭長)8.5m 削孔長8m | 本 | 5 | 481,100 | 2,405,500 | | | 単-49号 | |
| 横矢板 | 松 横矢板厚さ 0.065 m | m2 | 62 | 5,430 | 336,660 | | | 単-50号 | |
| 足場 | パイポト支保 f ≤ 40 kN/m2 | 空m3 | 500 | 3,708 | 1,854,000 | | | 単-51号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 200,810,922 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 22,340,190 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 3,263,190 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,462,000 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 1 | 1,462,000 | 1,462,000 | | | 単-52号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 75,190 | | | | |
| 六価加溶出試験費 | | 検体 | 3 | 7,300 | 21,900 | | | 単-53号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大野油坂道路下山 I C 整備他工事 (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 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 53,290 | | | | 内-1号 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,726,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 19,077,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 223,151,112 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 64,082,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 287,233,112 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 37,616,888 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 324,850,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 32,485,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 357,335,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,877 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m 3 | 1 | 4,877 | 4,877 | CB210510 | | |
| | 計 | | | | | 4,877 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,877 | 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 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 675.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m 3 | 1 | 675.2 | 675.2 | CB210510 | | |
| | 計 | | | | | 675.2 | | | |
| | 単価 | | | | | 675.2 | 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 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 185.2 |
| 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 | 1 | 185.2 | 185.2 | CB210510 | |
| 計 | | | | | | | 185.2 | | |
| 単価 | | | | | | | 185.2 | 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-4号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 283 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | m 3 | 1 | 283 | 283 | CB210520 | |
| 計 | | | | | | | 283 | | |
| 単価 | | | | | | | 283 | 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 |
| 単一5号 | 安定処理 (5号補強土壁) | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.5t/100m2 セメント系 固化材 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 1,273 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理 | | パック砕 構造物基礎 1m以下 3.5t/100m2 | m 2 | 1 | 1,273 | 1,273 | CB211410 | |
| 計 | | | | | | 1,273 | | |
| 単価 | | | | | | 1,273 | 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 |
| 単一6号 | 中層混合処理 (5号補強土壁) | 改良深度 2.0mを超え5.0m以下 1,000m3未満 セメント系固 化材 130kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 4,491 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 2m<L≤5m 1,000m3未満 130kg/m3 無 | m 3 | 1 | 4,491 | 4,491 | WB223410 単一 54号 | |
| 計 | | | | | | 4,491 | | |
| 単価 | | | | | | 4,491 | 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 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,585 |
|------|---------|--|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m 3 | 1 | 1,585 | 1,585 | CB210100 | |
| 計 | | | | | | 1,585 | | |
| 単価 | | | | | | 1,585 | 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 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 270.4 |
|------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 270.4 | 270.4 | CB210030 | |
| 計 | | | | | | 270.4 | | |
| 単価 | | | | | | 270.4 | 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-9号 | 埋戻し | 最小埋戻幅4m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 455.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最小埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 455.5 | 455.5 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 455.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 455.5 | 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 | 埋戻し | RC-40 最小埋戻幅4m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,576 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最小埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 455.5 | 455.5 | CB210410 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m 3 | 1.2 | 5,100 | 6,120 | | | |
| 計 | | | | | | 6,575.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,576 | 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 | 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 848 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 848 | 848 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 848 | | | |
| 単価 | | | | | | 848 | 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 | 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,587 |
| 名称 | | 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 | 1,587 | 1,587 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 1,587 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,587 | 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-14号 | 補強土壁基礎 (B4747°) | 幅 100cm 高さ 50cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 22,740 |
|--------|---|-----------------------------|-----|--------|---------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 5 | 31,050 | 155,250 | CB240010 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 10 | 7,115 | 71,150 | CB240210 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.5 | 1,838 | 919 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 227,319 | | | |
| 単価 | | | | | 22,740 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 補強土壁基礎 (C3タイ) | 幅 80cm 高さ 40cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,750 |
|-------------------|---|----------------------------|------|--------|------------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 3.2 | 31,050 | 99,360 | CB240010 | | |
| コンクリート (ペーライン) | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.24 | 31,050 | 7,452 | CB240010 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.32 | 1,838 | 588.16 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 107,400.16 | | | |
| 単価 | | | | | 10,750 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 補強土壁基礎 (C47イ ⁷) | 幅 100cm 高さ 50cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,550 |
|-------------------|---|-----------------------------|-----|--------|---------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 5 | 31,050 | 155,250 | CB240010 | | |
| コンクリート (ペーライン) | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.3 | 31,050 | 9,315 | CB240010 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.5 | 1,838 | 919 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 165,484 | | | |
| 単価 | | | | | 16,550 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-17号 | 補強土壁基礎 (C5タイ) | 幅 120cm 高さ 60cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 23,610 |
|-------------------|---|-----------------------------|------|--------|------------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 7.2 | 31,050 | 223,560 | CB240010 | | |
| コンクリート (ペーライン) | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.36 | 31,050 | 11,178 | CB240010 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.72 | 1,838 | 1,323.36 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 236,061.36 | | | |
| 単価 | | | | | 23,610 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-18号 | 補強土壁基礎 (段差部) | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 3 | 単価 | 11,370 |
|-------------------|-----------------|---|-----|------|--------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.6 | 31,050 | 18,630 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 2 | 7,115 | 14,230 | CB240210 | |
| コンクリート (ペーライン) | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.04 | 31,050 | 1,242 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 34,102 | | |
| 単価 | | | | | | 11,370 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-19号 | 補強土壁基礎 (重力式) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 28,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 5 | 26,690 | 133,450 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 12 | 7,909 | 94,908 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 228,358 | | |
| 単価 | | | | | | 28,550 | 円/m | |

| | | | | | | | 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-20号 | 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 24,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | | 帯鋼補強土壁 標準 | m 2 | 1 | 2,003 | 2,003 | CB222210 | |
| 補強土壁壁面材 (材料費) | | | m 2 | 1 | 22,100 | 22,100 | CB222211 | |
| 計 | | | | | | 24,103 | | |
| 単価 | | | | | | 24,110 | 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-21号 | 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,621 |
|----------|-------|--------|----|----|-------|----------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強材取付 | | 帯鋼補強土壁 | m | 1 | 90.33 | 90.33 | CB222220 | |
| 補強材(材料費) | | | m | 1 | 1,530 | 1,530 | CB222221 | |
| 計 | | | | | | 1,620.33 | | |
| 単価 | | | | | | 1,621 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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-22号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 652.5 |
|--------------|--------------|--------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | m3 | 1 | 652.5 | 652.5 | CB222220 | |
| 計 | | | | | | 652.5 | | |
| 単価 | | | | | | 652.5 | 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-23号 | 壁面背面排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 t=500 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| まき出し・敷均し, 締固め | | 帯鋼補強土壁 | | | | | | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 652.5 | 652.5 | | | |
| 再生クラッシュラン | | RC-40 | | | | | | | |
| | | | m 3 | 1.2 | 5,100 | 6,120 | | | |
| 計 | | | | | | 6,772.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,773 | 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-24号 | 基盤排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| まき出し・敷均し, 締固め | | 帯鋼補強土壁 | | | | | | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 652.5 | 652.5 | | | |
| 再生クラッシュラン | | RC-40 | | | | | | | |
| | | | m 3 | 1.2 | 5,100 | 6,120 | | | |
| 計 | | | | | | 6,772.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,773 | 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-25号 | 吸出し防止材 | 長繊維ポリエステル系不織布 t≧2.0mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 478.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | 全面 | m 2 | 1 | 478.8 | 478.8 | CB224720 | |
| 計 | | | | | | 478.8 | | |
| 単価 | | | | | | 478.8 | 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-26号 | 背面排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 t=500 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | m 3 | 1 | 652.5 | 652.5 | CB222230 | |
| 再生クラッシュラン | | RC-40 | m 3 | 1.2 | 5,100 | 6,120 | | |
| 計 | | | | | | 6,772.5 | | |
| 単価 | | | | | | 6,773 | 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-27号 | 壁面上端処理 | 幅0.3m 平均高さ1.07m 24-12-25(高炉) | 単位 | m | 数量 | 8 | 単価 | 35,800 |
|--------------|---|------------------------------|------|---------|---------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 3 | 27,230 | 81,690 | CB240010 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | 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) | t | 0.17 | 153,600 | 26,112 | WB810010 単一 55号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 20 | 7,909 | 158,180 | CB240210 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m ² | 1 | 3,036 | 3,036 | CB224710 | | |
| 足場設置・撤去 [砂防] | | m | 8 | 2,170 | 17,360 | WB330340 単一 56号 | | |
| 計 | | | | | 286,378 | | | |
| 単価 | | | | | 35,800 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-28号 | 排水管敷設 (縦断管) | 高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,949 |
|-------|----------------|----------------------------------|----------------|-------|--------|----------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 暗渠排水管 | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | m | 10 | 2,379 | 23,790 | CB222770 | |
| | フィルター材 | 単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用 | m ³ | 2.186 | 11,950 | 26,122.7 | CB222780 | |
| | 吸出し防止材設置 | 全面 | m ² | 20 | 478.8 | 9,576 | CB224720 | |
| | 計 | | | | | 59,488.7 | | |
| | 単価 | | | | | 5,949 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-29号 | 排水管敷設 (横断管1) | 高密度ポリエチレン管(2/3有孔管) 管径 200mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,949 |
|-------|-----------------|----------------------------------|----------------|-------|--------|----------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 暗渠排水管 | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | m | 10 | 2,379 | 23,790 | CB222770 | |
| | フィルター材 | 単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用 | m ³ | 2.186 | 11,950 | 26,122.7 | CB222780 | |
| | 吸出し防止材設置 | 全面 | m ² | 20 | 478.8 | 9,576 | CB224720 | |
| | 計 | | | | | 59,488.7 | | |
| | 単価 | | | | | 5,949 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-30号 | 排水管敷設 (横断管2) | 高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------------|----------------------------------|----------------|-------|--------|----------|----------|-------|
| | | | | | 10 | | | 4,992 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | m | 10 | 2,379 | 23,790 | CB222770 | |
| フィルター材 | | 単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用 | m ³ | 2.186 | 11,950 | 26,122.7 | CB222780 | |
| 計 | | | | | | 49,912.7 | | |
| 単価 | | | | | | 4,992 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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-31号 | 排水管継手 (T字管) | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm用 T字管 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|----------------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| | | | | | 1 | | | 11,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高密度ポリエチレン管継手 | | φ200mm用 T字管 | 個 | 1 | 11,500 | 11,500 | | |
| 計 | | | | | | 11,500 | | |
| 単価 | | | | | | 11,500 | 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-32号 | 排水管継手 (キャップ) | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm用 キャップ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高密度ポリエチレン管継手 | | φ200mm用 キャップ | 個 | 1 | 3,520 | 3,520 | | |
| 計 | | | | | | 3,520 | | |
| 単価 | | | | | | 3,520 | 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-33号 | 暗渠排水材 | 透水マット 50×300 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | 点在 | m2 | 1 | 2,420 | 2,420 | CB224720 | |
| 計 | | | | | | 2,420 | | |
| 単価 | | | | | | 2,420 | 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-34号 | 補強土壁基礎 (B1タイプ) | 幅 40cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,345 |
|--------|---|----------------------------|------|--------|-----------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.8 | 31,050 | 24,840 | CB240010 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 7,115 | 28,460 | CB240210 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.08 | 1,838 | 147.04 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 53,447.04 | | | |
| 単価 | | | | | 5,345 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-35号 | 補強土壁基礎 (C1タイフ) | 幅 40cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 2,872 |
|-------------------|---|----------------------------|------|--------|-----------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.8 | 31,050 | 24,840 | CB240010 | | |
| コンクリート (ペーライン) | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.12 | 31,050 | 3,726 | CB240010 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.08 | 1,838 | 147.04 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 28,713.04 | | | |
| 単価 | | | | | 2,872 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-36号 | 補強土壁基礎 (C24/7°) | 幅 60cm 高さ 30cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6,181 |
|-------------------|---|----------------------------|------|--------|-----------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1.8 | 31,050 | 55,890 | CB240010 | | |
| コンクリート (ペーライン) | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.18 | 31,050 | 5,589 | CB240010 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.18 | 1,838 | 330.84 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 61,809.84 | | | |
| 単価 | | | | | 6,181 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-37号 | 補強土壁基礎 (段差部) | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 13 | 単価 | 5,912 |
|-------------------|-----------------|---|-----|-----|--------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 31,050 | 31,050 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 6 | 7,115 | 42,690 | CB240210 | |
| コンクリート (ペーライン) | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.1 | 31,050 | 3,105 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 76,845 | | |
| 単価 | | | | | | 5,912 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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-38号 | 補強土壁基礎 (重力式) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 32,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 6 | 26,690 | 160,140 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 13 | 7,909 | 102,817 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 262,957 | | |
| 単価 | | | | | | 32,870 | 円/m | |

| | | | | | | | 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-39号 | 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 26,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | | 帯鋼補強土壁 標準 | m 2 | 1 | 2,003 | 2,003 | CB222210 | |
| 補強土壁壁面材 (材料費) | | | m 2 | 1 | 24,800 | 24,800 | CB222211 | |
| 計 | | | | | | 26,803 | | |
| 単価 | | | | | | 26,810 | 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-40号 | 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 1,621 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1 | 90.33 | 90.33 | CB222220 | | |
| | 補強材(材料費) | | m | 1 | 1,530 | 1,530 | CB222221 | | |
| | 計 | | | | | 1,620.33 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,621 | 円/m | | |

| | | | | | | | 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-41号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 652.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m 3 | 1 | 652.5 | 652.5 | CB222230 | | |
| | 計 | | | | | 652.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 652.5 | 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-42号 | 壁面背面排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 t=500 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| まき出し・敷均し, 締固め | | 帯鋼補強土壁 | | | | | | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 652.5 | 652.5 | | | |
| 再生クラッシュラン | | RC-40 | | | | | | | |
| | | | m 3 | 1.2 | 5,100 | 6,120 | | | |
| 計 | | | | | | 6,772.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,773 | 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-43号 | 基盤排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| まき出し・敷均し, 締固め | | 帯鋼補強土壁 | | | | | | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 652.5 | 652.5 | | | |
| 再生クラッシュラン | | RC-40 | | | | | | | |
| | | | m 3 | 1.2 | 5,100 | 6,120 | | | |
| 計 | | | | | | 6,772.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,773 | 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-44号 | 吸出し防止材 | 長繊維ポリエステル系不織布 t≧2.0mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 478.8 |
|----------|--------|-----------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | 全面 | m2 | 1 | 478.8 | 478.8 | CB224720 | |
| 計 | | | | | | 478.8 | | |
| 単価 | | | | | | 478.8 | 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-45号 | 壁面上端処理 | 幅0.3m 平均高さ1.14m 24-12-25(高炉) | 単位 | m | 数量 | 13 | 単価 | 35,150 |
|--------------|---|------------------------------|------|---------|---------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 5 | 27,230 | 136,150 | CB240010 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | 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) | t | 0.32 | 153,600 | 49,152 | WB810010 単一 55号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 30 | 7,909 | 237,270 | CB240210 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m ² | 2 | 3,036 | 6,072 | CB224710 | | |
| 足場設置・撤去 [砂防] | | m | 13 | 2,170 | 28,210 | WB330340 単一 56号 | | |
| 計 | | | | | 456,854 | | | |
| 単価 | | | | | 35,150 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |
| 単一46号 | 排水管敷設 (排出管) | 高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 5,228 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用 | m | 2 | 2,148 | 4,296 | CB222770 | |
| 吸出し防止材設置 | | 点在 | m ² | 2 | 3,080 | 6,160 | CB224720 | |
| 計 | | | | | | 10,456 | | |
| 単価 | | | | | | 5,228 | 円/m | |

| | | | | | | | 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 |
| 単一47号 | H鋼杭 (区間1) | H400(SM490A) H鋼長さ(杭長)9.5m 削孔長9m | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | 523,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | B工法(大口径ボーリングマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 9m/本 0m/本 | 本 | 1 | 374,300 | 374,300 | WB230810 単一 57号 | |
| 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | | H形鋼 新品 | t | 1.634 | 91,000 | 148,694 | WB250010 単一 58号 | |
| 計 | | | | | | 522,994 | | |
| 単価 | | | | | | 523,000 | 円/本 | |

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 | |
| 単一48号 | H鋼杭 (区間1) | H400(SM490A) H鋼長さ(杭長)9m 削孔長8.5m | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 502,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | B工法(大口径ボーリングマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.5m/本 0m/本 | 本 | 1 | 361,100 | 361,100 | WB230810 単一 59号 | | |
| 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | | H形鋼 新品 | t | 1.548 | 91,000 | 140,868 | WB250010 単一 58号 | | |
| 計 | | | | | | 501,968 | | | |
| 単価 | | | | | | 502,000 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 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 | |
| 単一49号 | H鋼杭 (区間1) | H400(SM490A) H鋼長さ(杭長)8.5m 削孔長8m | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 481,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | B工法(大口径ボーリングマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8m/本 0m/本 | 本 | 1 | 348,000 | 348,000 | WB230810 単一 60号 | | |
| 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | | H形鋼 新品 | t | 1.462 | 91,000 | 133,042 | WB250010 単一 58号 | | |
| 計 | | | | | | 481,042 | | | |
| 単価 | | | | | | 481,100 | 円/本 | | |

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-50号 | 横矢板 | 松 横矢板厚さ 0.065m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,430 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横矢板設置・撤去 | | 設置 0.065m | m 2 | 1 | 5,430 | 5,430 | WB251970 単一 61号 | |
| 計 | | | | | | 5,430 | | |
| 単価 | | | | | | 5,430 | 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-51号 | 足場 | パイプサポート支保 f≤40kN/m2 | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,708 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm] | 空m 3 | 1 | 3,708 | 3,708 | WB252210 単一 62号 | |
| 計 | | | | | | 3,708 | | |
| 単価 | | | | | | 3,708 | 円/空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-52号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,462,000 |
|-------------|--------------|---|----|----|----|-----------|-----------|--------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重建設機械分解組立輸送 | | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | | 回 | 1 | 1,462,000 | 1,462,000 | WB010350 単一 63号 | |
| 計 | | | | | | | 1,462,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,462,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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-53号 | 六価加ム溶出試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,300 |
|-----------|-----------|---------------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六価加ム溶出試験費 | | 環境庁告示第46号溶出試験 | | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | |
| 計 | | | | | | | 7,300 | | |
| 単価 | | | | | | | 7,300 | 円/検体 | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-54号 | 中層混合処理工 | 2m<L≤5m 1,000m ³ 未満 130kg/m ³ 無 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,491 |
|-------------------|-----------|--|-------|----------------|---------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.556 | 24,045 | 13,369 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.556 | 21,525 | 11,967 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.111 | 18,270 | 20,297 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 13.78 | 10,400 | 143,312 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 2m<L≤5m | 日 | 0.556 | 253,400 | 140,890 | WK220610 単一 65号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.556 | 74,970 | 41,683 | WK220620 単一 66号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 34% | | 式 | 1 | | 77,582 | | | |
| 計 | | | | | 449,100 | | | |
| 単価 | | | | | 4,491 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-55号 | 鉄筋工 [市場単価] | 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) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 153,600 |
|-------------|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 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 | 81,000 | 83,430 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 70,150 | 70,150 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | | | |
| 計 | | | | | 153,600 | | | |
| 単価 | | | | | 153,600 | 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 |

| 単-56号 | 足場設置・撤去 [砂防] | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 2,170 |
|--------------------|--------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.1 | 24,045 | 2,404 | | |
| とび工 | | 人 | 0.4 | 23,310 | 9,324 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 18,270 | 7,308 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 2,664 | | |
| 計 | | | | | 21,700 | | |
| 単価 | | | | | 2,170 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 |

| 単-57号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 9m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 374,300 |
|----------------------|---------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|--------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.87 | 24,045 | 20,919 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.87 | 23,310 | 20,279 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.87 | 21,525 | 18,726 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.74 | 18,270 | 31,789 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | m ³ | 2.545 | 4,300 | 10,943 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 9m/本 | 日 | 0.87 | 46,210 | 40,202 | | WK230130 単一 67号 | |
| ダウンザホールハンマ運転 | | H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm | 日 | 0.87 | 36,310 | 31,589 | | WK230180 単一 68号 | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 3.48 | 26,470 | 92,115 | | WK230150 単一 69号 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.87 | 41,600 | 36,192 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | | 式 | 1 | | 71,546 | | | |
| 計 | | | | | | 374,300 | | | |

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 |

| 単-59号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.5m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 361,100 |
|-------|----------------------|---|----------------|-------|--------|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.84 | 24,045 | 20,197 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.84 | 23,310 | 19,580 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.84 | 21,525 | 18,081 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.68 | 18,270 | 30,693 | | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 2.403 | 4,300 | 10,332 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 8.5m/本 | 日 | 0.84 | 46,210 | 38,816 | | WK230130 | 単一 70号 |
| | ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm | 日 | 0.84 | 36,310 | 30,500 | | WK230180 | 単一 68号 |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 3.36 | 26,470 | 88,939 | | WK230150 | 単一 69号 |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.84 | 41,600 | 34,944 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 69,018 | | | |
| | 計 | | | | | | 361,100 | | |

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 |

| 単-60号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | B工法（大口径ボーリングマシン工法） H形鋼杭（土砂埋戻し）566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 348,000 |
|-------|----------------------|--|----------------|-------|--------|---------|----|--------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.81 | 24,045 | 19,476 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.81 | 23,310 | 18,881 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.81 | 21,525 | 17,435 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.62 | 18,270 | 29,597 | | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 2.262 | 4,300 | 9,726 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | H形鋼杭（土砂埋戻し）566mm 8m/本 | 日 | 0.81 | 46,210 | 37,430 | | WK230130 単一 71号 | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭（土砂埋戻し）566mm | 日 | 0.81 | 36,310 | 29,411 | | WK230180 単一 68号 | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 3.24 | 26,470 | 85,762 | | WK230150 単一 69号 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.81 | 41,600 | 33,696 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 66,586 | | | |
| | 計 | | | | | 348,000 | | | |

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 |

| 単-61号 | 横矢板設置・撤去 | 設置 0.065m | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 5,430 |
|----------|----------|----------------|------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 24,045 | 9,618 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 18,270 | 21,924 | | | |
| 矢板 | 松 t=65 | m ³ | 0.65 | 35,000 | 22,750 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 54,300 | | | |
| 単価 | | | | | 5,430 | 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 |

| 単-62号 | パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,708 |
|-------|--------------------|---|----|-----|--------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.6 | 24,045 | 62,517 | | |
| | 型わく工 | | 人 | 4.7 | 24,570 | 115,479 | | |
| | とび工 | | 人 | 2.2 | 23,310 | 51,282 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5.1 | 18,270 | 93,177 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 48,345 | | |
| | 計 | | | | | 370,800 | | |
| | 単価 | | | | | 3,708 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-63号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,462,000 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 16 | 21,525 | 344,400 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 2.4 | 41,600 | 99,840 | | |
| 運搬費等率 229% | | | 式 | 1 | | 1,017,309 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 451 | | |
| 計 | | | | | | 1,462,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,462,000 | 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 |

| 単-64号 | 道路施設基本データ作成費 | 単位 | 工事 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 53,290 |
|-----------|--------------|----|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 30,450 | 53,287 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 53,290 | | | |
| 単価 | | | | | 53,290 | 円/工事 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |