

令和4年11月9日（令和4年11月18日）

小松拡幅苔野地区他道路改良他工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 |
| 工事地名 | 滋賀県大津市北小松地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 4年10月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 4年 9月 |
| 2) 事務所名 | 滋賀国道事務所 工務課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3220010007 | 1 4) 単価適用年月 | 2022年10月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2022年10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 | 233日間 自 令和 4年11月10日 (当初) 至 令和 5年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 滋賀県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 大津市B | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道161号 | 2 2) 処 分 費 等 | 423,900 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 4年 9月 6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 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 | | 式 | 1 | | 151,335,490 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 1,254 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 1,254 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 4 | 313.7 | 1,254 | | | 単-1号 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 31,039,972 | | | | |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 31,039,972 | | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 5m<L≤8m 1 60kg/m3 | m3 | 5,612 | 5,531 | 31,039,972 | | | 単-2号 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 56,931,259 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 3,295,367 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 6,600 | 230 | 1,518,000 | | | 単-3号 | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | m3 | 190 | 912.5 | 173,375 | | | 単-4号 | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未 満 | m3 | 590 | 1,716 | 1,012,440 | | | 単-5号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 180 | 2,592 | 466,560 | | | 単-6号 | |
| 基面整正 | | m2 | 310 | 403.2 | 124,992 | | | 単-7号 | |
| 巻立工 | | 式 | 1 | | 114,425 | | | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 1 | 36,900 | 36,900 | | | 単-8号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 9 | 8,243 | 74,187 | | | 単-9号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.02 | 166,900 | 3,338 | | | 単-10号 | |
| プレキャスト擁壁工 | | 式 | 1 | | 12,824,070 | | | | |
| 1号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | m | 11 | 82,100 | 903,100 | | | 単-11号 | |
| 1号プレキャストL型擁壁 | 2.0mを超え3.5m以下 | m | 11.5 | 123,900 | 1,424,850 | | | 単-12号 | |
| 2-1号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | m | 56 | 64,430 | 3,608,080 | | | 単-13号 | |
| 2-1号プレキャストL型擁壁 | 2.0mを超え3.5m以下 | m | 7.6 | 134,400 | 1,021,440 | | | 単-14号 | |
| 2-2号プレキャストL型擁壁 | 0.5mを超え1.0m以下 | m | 8 | 51,140 | 409,120 | | | 単-15号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------|--------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 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 | |
| 2-2号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | m | 89 | 61,320 | 5,457,480 | | | 単-16号 | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (2-2号補強土壁) | | 式 | 1 | | 40,697,397 | | | | |
| 補強土壁基礎 | 底幅 60cm 高さ 30cm 18-8-40(高炉) | m | 92 | 11,000 | 1,012,000 | | | 単-17号 | |
| 補強土壁基礎 | 底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉) | m | 27 | 7,555 | 203,985 | | | 単-18号 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | アンカー補強土壁 | m ² | 416 | 25,220 | 10,491,520 | | | 単-19号 | |
| 補強材取付 | アンカー補強土壁 | m | 3,979 | 3,767 | 14,988,893 | | | 単-20号 | |
| 壁背面フィルター | RC-40 | m ³ | 200 | 3,508 | 701,600 | | | 単-21号 | |
| 目地板 | t=20 | m ² | 4 | 3,096 | 12,384 | | | 単-22号 | |
| 基盤排水層 | RC-40 | m ³ | 3,340 | 3,508 | 11,716,720 | | | 単-23号 | |
| 分離用シート | 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm | m ² | 981 | 553.4 | 542,885 | | | 単-24号 | |
| 地下排水 | 高密度ポリエチレン管 有孔管 φ150 | m | 230 | 4,467 | 1,027,410 | | | 単-25号 | |
| 水路工 | | 式 | 1 | | 53,498,575 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 4,339,528 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 4,100 | 230 | 943,000 | | | 単-26号 | |
| 埋戻し | | m3 | 1,500 | 1,716 | 2,574,000 | | | 単-27号 | |
| 埋戻し | | m3 | 210 | 2,592 | 544,320 | | | 単-28号 | |
| 基面整正 | | m2 | 690 | 403.2 | 278,208 | | | 単-29号 | |
| 場所打函渠工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 7,359,145 | | | | |
| 函渠(1) | 内幅 3.4m 内高 2.7m 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 108 | 57,020 | 6,158,160 | | | 単-30号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 2.73 | 166,900 | 455,637 | | | 単-31号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 4.52 | 164,900 | 745,348 | | | 単-32号 | |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 41,799,902 | | | | |
| 基礎材 | 再生クラッシュアン40~0 敷厚 0.2m | m2 | 610 | 1,440 | 878,400 | | | 単-33号 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm | m2 | 610 | 3,123 | 1,905,030 | | | 単-34号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 | |
| コンクリート | 24-12-25 (20) (高炉) | m3 | 610 | 29,460 | 17,970,600 | | | 単-35号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 17.82 | 166,900 | 2,974,158 | | | 単-36号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 16.32 | 164,900 | 2,691,168 | | | 単-37号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 1,450 | 8,243 | 11,952,350 | | | 単-38号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 760 | 4,060 | 3,085,600 | | | 単-39号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m2 | 45 | 3,096 | 139,320 | | | 単-40号 | |
| 止水板 | CF200×5 | m | 89 | 2,284 | 203,276 | | | 単-41号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 7,206,451 | | | | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 7,206,451 | | | | |
| 排水構造物 | | 式 | 1 | | 7,206,451 | | | 内-1号 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 37,380 | | | | |
| 道路付属物工 | | 式 | 1 | | 37,380 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 | |
| コンクリート柵板 | 丸杭φ100×2100 柵板 298×995×50 | m | 2 | 18,690 | 37,380 | | | 単-42号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 1,483,099 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 880,568 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 87 | 9,724 | 845,988 | | | 単-43号 | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 2 | 17,290 | 34,580 | | | 単-44号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 602,531 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 87 | 1,997 | 173,739 | | | 単-45号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 2 | 2,446 | 4,892 | | | 単-46号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 87 | 4,700 | 408,900 | | | 単-47号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 2 | 7,500 | 15,000 | | | 単-48号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,137,500 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,137,500 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 91 | 12,500 | 1,137,500 | | | | | 単-49号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 151,335,490 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 17,897,050 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 3,127,050 | | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,696,000 | | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 1 | 1,696,000 | 1,696,000 | | | | | 単-50号 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 58,050 | | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 50,750 | 50,750 | | | | | 単-51号 |
| 六価カド溶出試験費 | | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | | | | 単-52号 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,373,000 | | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,770,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 169,232,540 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 小松拡幅苔野地区他道路改良他工事 (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 |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 49,887,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 219,119,540 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 33,830,460 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 252,950,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 25,295,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 278,245,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------|----|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 313.7 |
| 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未満 | m3 | 1 | 313.7 | 313.7 | | |
| 計 | | | | | | 313.7 | | |
| 単価 | | | | | | 313.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|---------|--------|---------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 中層混合処理 | 改良深度 5m<L≤8m 160kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,531 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 160kg/m3 無 | m3 | 1 | 5,531 | 5,531 | | |
| 計 | | | | | | 5,531 | | |
| 単価 | | | | | | 5,531 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------|-----|-------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 230 |
| 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 | 230 | 230 | | | |
| 計 | | | | | | 230 | | | |
| 単価 | | | | | | 230 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 912.5 |
| 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 | 912.5 | 912.5 | | | |
| 計 | | | | | | 912.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 912.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-----|---------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,716 |
| 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 | m3 | 1 | 1,716 | 1,716 | | |
| 計 | | | | | | 1,716 | | |
| 単価 | | | | | | 1,716 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,592 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,592 | 2,592 | | |
| 計 | | | | | | 2,592 | | |
| 単価 | | | | | | 2,592 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|------|----|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 単-7号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 403.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 403.2 | 403.2 | | | |
| | 計 | | | | | 403.2 | | | |
| | 単価 | | | | | 403.2 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---|-----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 単-8号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 36,900 |
| | 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 パッホホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 | m 3 | 1 | 36,900 | 36,900 | | | |
| | 計 | | | | | 36,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 36,900 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|------|----|---------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 8,243 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 8,243 | 8,243 | | | |
| | 計 | | | | | 8,243 | | | |
| | 単価 | | | | | 8,243 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 166,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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 | 1 | 166,900 | 166,900 | | | |
| | 計 | | | | | 166,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 166,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 1号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 11 | 単価 | 82,100 |
|------------|-----------------------------------|---------------|-----|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | m | 6.2 | 11,000 | 68,200 | | | |
| プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | m | 4.8 | 14,070 | 67,536 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P1 1362/1341×1500 天端斜角 片側連結金具無 | 個 | 1 | 104,000 | 104,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P2 1341/1324×1200 アンカー差筋 片側連結金具無 | 個 | 1 | 94,200 | 94,200 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P3 1324/1408×1000 アンカー差筋 片側連結金具 | 個 | 1 | 85,500 | 85,500 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P4 1408/1498×1073 天端斜角 調整用 | 個 | 1 | 88,600 | 88,600 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P5 1498/1665×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 111,000 | 111,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P6 1665/1833×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 122,000 | 122,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | P7 1833/2001×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 162,000 | 162,000 | | | |
| 計 | | | | | 903,036 | | | |
| 単価 | | | | | 82,100 | 円/m | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-12号 | 1号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 11.5 | 単価 | 123,900 |
|-------|---------------|-----------------------------------|----|-----|---------|-----------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準 | m | 10 | 13,850 | 138,500 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り | m | 1.5 | 19,750 | 29,625 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | P8 2001/2169×2000 たて壁開口 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 162,000 | 162,000 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | P9 2169/2336×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 176,000 | 176,000 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | P10 2336/2504×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 199,000 | 199,000 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | P11 2504/2672×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 199,000 | 199,000 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | P12 2672/2839×2000 天端斜角 水抜穴特殊 | 個 | 1 | 246,000 | 246,000 | | |
| | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型擁壁 | P13 2839/2965×1500 水抜穴特殊 片側連結金具無 | 個 | 1 | 274,000 | 274,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,424,125 | | |
| | 単価 | | | | | 123,900 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 2-1号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 56 | 単価 | 64,430 |
|------------|----------------|------------------------------------|----|------|---------|---------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | m | 48.1 | 11,000 | 529,100 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | | L型擁壁 2.0m未満/個 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | m | 7.9 | 14,070 | 111,153 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1100×L2000 標準 | 個 | 4 | 91,300 | 365,200 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1100×1500 調整用 片側連結金具無 | 個 | 1 | 95,900 | 95,900 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1200×L2000 標準 | 個 | 2 | 96,200 | 192,400 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1300×L2000 標準 | 個 | 3 | 86,000 | 258,000 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1400×L2000 標準 | 個 | 2 | 90,100 | 180,200 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1500×L2000 標準 | 個 | 3 | 91,600 | 274,800 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1600×2000 水抜穴特殊 H1=1150 | 個 | 2 | 96,300 | 192,600 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1700×2000 水抜穴特殊 H1=1150 | 個 | 2 | 101,000 | 202,000 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 2029/1924×1500 天端斜角 アンカ-差筋 片側連結金具無 | 個 | 1 | 193,000 | 193,000 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 2-1号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 64,430 |
|-------|----------------|---------------------------------|----|----|---------|-----------|----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1924/1783×L2000 天端斜角 | 個 | 1 | 127,000 | 127,000 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1783/1642×L2000 天端斜角 | 個 | 1 | 116,000 | 116,000 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1642/1502×L2000 天端斜角 | 個 | 1 | 111,000 | 111,000 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1502/1361×L2000 天端斜角 | 個 | 1 | 105,000 | 105,000 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1361/1221×L2000 天端斜角 | 個 | 1 | 99,100 | 99,100 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | 1221/1120×1434 アンカー差筋 片側連結金具無 | 個 | 1 | 97,600 | 97,600 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1120/1125×L1006 アンカー差金 片側連結金具無 | 個 | 1 | 90,400 | 90,400 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H1125/1136×L2000 天端斜角 | 個 | 1 | 88,300 | 88,300 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | 1136/1142×1000 調整用 天端斜角 | 個 | 1 | 86,700 | 86,700 | | | |
| | プレキャストL型擁壁 | 1142/1150×1500 調整用 天端斜角 片側連結金具無 | 個 | 1 | 92,300 | 92,300 | | | |
| | 計 | | | | | 3,607,753 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 2-1号プレキャストL型擁壁 | 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 7.6 | 単価 | 134,400 |
|------------|-----------------------------------|---------------|------|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準 | m | 3.96 | 13,850 | 54,846 | | | |
| プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り | m | 3.64 | 19,750 | 71,890 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | 2750×2000 水抜穴特殊 アンカー差筋 片側連結金具無 | 個 | 1 | 207,000 | 207,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | 2750×1328 調整用 水抜穴特殊 H1=2100 | 個 | 1 | 175,000 | 175,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | 2539/2303×2000 アンカー差筋 片側連結金具無 | 個 | 1 | 207,000 | 207,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | 2303/2184×1000 調整用 天端斜角 | 個 | 1 | 144,000 | 144,000 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | 2184/2029×1314 アンカー差筋 片側連結金具無 | 個 | 1 | 161,000 | 161,000 | | | |
| 計 | | | | | 1,020,736 | | | |
| 単価 | | | | | 134,400 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 2-2号プレキャストL型擁壁 | 0.5mを超え1.0m以下 | 単位 | m | 数量 | | 8 | 単価 | 51,140 |
|------------|--------------------|---------------|----|--------|---------|-----|---|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| プレキャスト擁壁設置 | 0.5m以上1.0m以下 有り 有り | m | 8 | 7,985 | 63,880 | | | | |
| プレキャストL型擁壁 | H1000×L2000 標準 | 個 | 4 | 86,300 | 345,200 | | | | |
| 計 | | | | | 409,080 | | | | |
| 単価 | | | | | 51,140 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 2-2号プレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 89 | 単価 | 61,320 |
|------------|----------------|-----------------------------------|----|------|---------|---------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | m | 86.3 | 11,000 | 949,300 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | | L型擁壁 2.0m未満/個 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | m | 2.7 | 14,070 | 37,989 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1100×L2000 標準 | 個 | 4 | 91,300 | 365,200 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1100×1194 調整用 片側連結金具無 | 個 | 1 | 82,000 | 82,000 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1400×L2000 標準 | 個 | 2 | 90,100 | 180,200 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1500×L2000 標準 | 個 | 10 | 91,600 | 916,000 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1600×L2000 標準 | 個 | 3 | 96,300 | 288,900 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1600×2000 水抜穴特殊 H1=1150 | 個 | 5 | 96,300 | 481,500 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1700×2000 水抜穴特殊 H1=1150 | 個 | 4 | 101,000 | 404,000 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | 1700×2000 水抜穴特殊 H1=1250 | 個 | 2 | 101,000 | 202,000 | | |
| プレキャストL型擁壁 | | H1800×L2000 標準 | 個 | 1 | 106,000 | 106,000 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 2-2号フレキャストL型擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 89 | 単価 | 61,320 |
|-------|----------------|-----------------------------|----|----|---------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | フレキャストL型擁壁 | 1800×2000 水抜穴特殊 H1=1300 | 個 | 5 | 106,000 | 530,000 | | |
| | フレキャストL型擁壁 | 1900×2000 水抜穴特殊 H1=1150 | 個 | 3 | 111,000 | 333,000 | | |
| | フレキャストL型擁壁 | H2000×L2000 標準 | 個 | 2 | 115,000 | 230,000 | | |
| | フレキャストL型擁壁 | 2000×2000 水抜穴特殊 H1=1250 | 個 | 2 | 115,000 | 230,000 | | |
| | フレキャストL型擁壁 | 2000×1500 調整用 水抜穴特殊 H1=1250 | 個 | 1 | 121,000 | 121,000 | | |
| | 計 | | | | | 5,457,089 | | |
| | 単価 | | | | | 61,320 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-17号 | 補強土壁基礎 | 底幅 60cm 高さ 30cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,000 |
|--------|--------|---|-----|------|--------|------------|-----|--------|
| 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 | 35,960 | 64,728 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 6 | 7,447 | 44,682 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板 t=20 | m 2 | 0.18 | 3,096 | 557.28 | | |
| 計 | | | | | | 109,967.28 | | |
| 単価 | | | | | | 11,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-18号 | 補強土壁基礎 | 底幅 40cm 高さ 20cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,555 |
|--------|---|-----------------------------|------|--------|-----------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | 27.5cmを超え30.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 8 | 2,093 | 16,744 | | | |
| 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 | 35,960 | 28,768 | | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 4 | 7,447 | 29,788 | | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板 t=20 | m ² | 0.08 | 3,096 | 247.68 | | | |
| 計 | | | | | 75,547.68 | | | |
| 単価 | | | | | 7,555 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | 補強土壁壁面材組立・設置 | アンカー補強土壁 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 25,220 |
|-------|--------------|----------|----|----|--------|----|--------|------|--------|
| 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 | アンカー補強土壁 | m2 | 1 | 3,116 | | 3,116 | | |
| | 補強土壁壁面材（材料費） | | m2 | 1 | 22,100 | | 22,100 | | |
| | 計 | | | | | | 25,216 | | |
| | 単価 | | | | | | 25,220 | 円/m2 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-20号 | 補強材取付 | アンカー補強土壁 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,767 |
|-------|---------------------------|----------|----|----|-------|----|---------|-----|-------|
| 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・アンカー補強土壁） | アンカー補強土壁 | m | 1 | 186.3 | | 186.3 | | |
| | 補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁） | | m | 1 | 3,580 | | 3,580 | | |
| | 計 | | | | | | 3,766.3 | | |
| | 単価 | | | | | | 3,767 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|---------------|----------|---------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-21号 | 壁背面フィルター | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 3,508 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し, 締固め | | アソカ補強土壁 | m3 | 1 | 987.9 | 987.9 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m3 | 1.2 | 2,100 | 2,520 | | |
| 計 | | | | | | 3,507.9 | | |
| 単価 | | | | | | 3,508 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|-----|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-22号 | 目地板 | t=20 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 3,096 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=20 | m2 | 1 | 3,096 | 3,096 | | |
| 計 | | | | | | 3,096 | | |
| 単価 | | | | | | 3,096 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|---------------|---------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-23号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 基盤排水層 | RC-40 | m3 | | | | 1 | 3,508 |
| | まき出し・敷均し, 締固め | アソキ補強土壁 | m3 | 1 | 987.9 | 987.9 | | |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 1.2 | 2,100 | 2,520 | | |
| | 計 | | | | | 3,507.9 | | |
| | 単価 | | | | | 3,508 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|-------|----------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-24号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 分離用シート | 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm | m2 | | | | 1 | 553.4 |
| | 吸出し防止材設置 | | m2 | 1 | 553.4 | 553.4 | | |
| | 計 | | | | | 553.4 | | |
| | 単価 | | | | | 553.4 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-25号 | 地下排水 | 高密度ポリエチレン管 有孔管 φ150 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,467 |
|-------|----------|---------------------------------|----------------|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 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 50~150mm 要 全ての費用 | m | 10 | 1,656 | 16,560 | | |
| | フィルター材 | 各種 全ての費用 | m ³ | 2.003 | 8,480 | 16,985.44 | | |
| | 吸出し防止材設置 | | m ² | 20.1 | 553.4 | 11,123.34 | | |
| | 計 | | | | | 44,668.78 | | |
| | 単価 | | | | | 4,467 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-26号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 230 |
|-------|-----|-------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 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 | 230 | 230 | | |
| 計 | | | | | | 230 | | |
| 単価 | | | | | | 230 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,716 |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 | 1,716 | 1,716 | | |
| 計 | | | | | | 1,716 | | |
| 単価 | | | | | | 1,716 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,592 |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,592 | 2,592 | | | |
| 計 | | | | | | 2,592 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,592 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-29号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 403.2 |
|-------|------|----|----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | 403.2 | 403.2 | | | |
| 計 | | | | | | 403.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 403.2 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-30号 | 函渠 (1) | 内幅 3.4m 内高 2.7m 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 57,020 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 函渠 | | 24-12-25(20)(高炉) 幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)有り | m3 | 1 | 57,020 | 57,020 | | |
| 計 | | | | | | 57,020 | | |
| 単価 | | | | | | 57,020 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-31号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 166,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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 | 1 | 166,900 | 166,900 | | |
| 計 | | | | | | 166,900 | | |
| 単価 | | | | | | 166,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-32号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 164,900 | 164,900 | | |
| 計 | | | | | | 164,900 | | |
| 単価 | | | | | | 164,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|-------|-----|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,440 | 1,440 | | |
| 計 | | | | | | 1,440 | | |
| 単価 | | | | | | 1,440 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|-----------|------|-------|
| 単-34号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m | 単位 | m2 | 数量 | 610 | 単価 | 3,123 |
| 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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 61 | 29,030 | 1,770,830 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 32 | 4,185 | 133,920 | | |
| 計 | | | | | | 1,904,750 | | |
| 単価 | | | | | | 3,123 | 円/m2 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-35号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 29,460 |
| 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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 29,460 | 29,460 | | |
| 計 | | | | | | 29,460 | | |
| 単価 | | | | | | 29,460 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--|-----|---------|
| 単-36号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | | 166,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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 | 1 | 166,900 | 166,900 | | | |
| | 計 | | | | | 166,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 166,900 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--|-----|---------|
| 単-37号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | | 164,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 164,900 | 164,900 | | | |
| | 計 | | | | | 164,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 164,900 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-38号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,243 |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 8,243 | 8,243 | | |
| 計 | | | | | | 8,243 | | |
| 単価 | | | | | | 8,243 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,060 |
|-------|----|-----------------|------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m 2 | 1 | 4,060 | 4,060 | | |
| 計 | | | | | | 4,060 | | |
| 単価 | | | | | | 4,060 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-40号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,096 |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 1 | 3,096 | 3,096 | | | |
| | 計 | | | | | 3,096 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,096 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-41号 | 止水板 | CF200×5 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,284 |
|-------|-----|----------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 止水板 | CF 200*5 | m | 1 | 2,284 | 2,284 | | | |
| | 計 | | | | | 2,284 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,284 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一42号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------|--------------------------|----|----|-------|--------|--------|
| | コンクリート柵板 | 丸杭φ100×2100 柵板298×995×50 | m | 2 | | | 18,690 |
| | コンクリート柵板設置工 | | m | 2 | 7,056 | 14,112 | |
| | コンクリート柵板 | 298×995×50 | 枚 | 10 | 1,540 | 15,400 | |
| | コンクリート丸杭 | φ100×2100 | 本 | 3 | 2,620 | 7,860 | |
| | 計 | | | | | 37,372 | |
| | 単価 | | | | | 18,690 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-43号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,724 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | m3 | 1 | 9,724 | 9,724 | | |
| 計 | | | | | | 9,724 | | |
| 単価 | | | | | | 9,724 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-44号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 17,290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | m3 | 1 | 17,290 | 17,290 | | |
| 計 | | | | | | 17,290 | | |
| 単価 | | | | | | 17,290 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-45号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,997 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 1,997 | 1,997 | | |
| | 計 | | | | | 1,997 | | |
| | 単価 | | | | | 1,997 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-46号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,446 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 2,446 | 2,446 | | |
| | 計 | | | | | 2,446 | | |
| | 単価 | | | | | 2,446 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-47号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,700 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 4,700 | 4,700 | | |
| 計 | | | | | | 4,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-48号 | 処処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,500 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 7,500 | 7,500 | | |
| 計 | | | | | | 7,500 | | |
| 単価 | | | | | | 7,500 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------|--|----|----|---------|--|---------|------|---------|
| 単一49号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 1 | 単価 | 12, 500 |
| | 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| | 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | 12, 500 | | 12, 500 | | |
| | 計 | | | | | | 12, 500 | | |
| | 単価 | | | | | | 12, 500 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------|--|----|----|-------------|--|-------------|-----|-------------|
| 単一50号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 1, 696, 000 |
| | 名称 | | 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, 696, 000 | | 1, 696, 000 | | |
| | 計 | | | | | | 1, 696, 000 | | |
| | 単価 | | | | | | 1, 696, 000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------|--|----|----|--------|--|--------|------|--------|
| 単-51号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 1 | 単価 | 50,750 |
| | 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| | 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 50,750 | | 50,750 | | |
| | 計 | | | | | | 50,750 | | |
| | 単価 | | | | | | 50,750 | 円/工事 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.10 |
| 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------|----|----|-------|--|-------|------|-------|
| 単-52号 | 六価クロム溶出試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,300 |
| | 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| | 六価クロム溶出試験費 | 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 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|--|----|----------------|---------|---------|------------------|
| 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 160kg/m ³ 無 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 5,531 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 25,095 | 9,159 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 22,785 | 8,316 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 20,160 | 14,716 | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 16.96 | 13,500 | 228,960 | |
| 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 546,800 | 199,582 | |
| スラリープラント運転 | | 日 | 0.365 | 81,340 | 29,689 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 24% | | 式 | 1 | | 62,678 | |
| 計 | | | | | 553,100 | |
| 単価 | | | | | 5,531 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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 | 単価 | 金額 | 単価 | 166,900 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | SD 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 108,000 | 111,240 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,650 | 55,650 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 10 | | | |
| 計 | | | | | 166,900 | | | |
| 単価 | | | | | 166,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 14,070 |
|-------------------|------------|-----------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 25,095 | 10,038 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,785 | 9,114 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.8 | 20,160 | 16,128 | | | |
| バックホ運転 | | 日 | 0.4 | 48,230 | 19,292 | | | |
| 雑工種 140% | | 式 | 1 | | 76,400 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 式 | 1 | | 9,728 | | | |
| 計 | | | | | 140,700 | | | |
| 単価 | | | | | 14,070 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 19,750 |
|----------------------|------------|-----------------------------------|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.59 | 25,095 | 14,806 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.59 | 22,785 | 13,443 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.18 | 20,160 | 23,788 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.59 | 41,600 | 24,544 | | | |
| 雑工種 140% | | 式 | 1 | | 107,213 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 13,706 | | | |
| 計 | | | | | 197,500 | | | |
| 単価 | | | | | 19,750 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 14,070 |
|-------------------|------------|-----------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 25,095 | 10,038 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,785 | 9,114 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.8 | 20,160 | 16,128 | | | |
| バックホ運転 | | 日 | 0.4 | 48,230 | 19,292 | | | |
| 雑工種 140% | | 式 | 1 | | 76,400 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 式 | 1 | | 9,728 | | | |
| 計 | | | | | 140,700 | | | |
| 単価 | | | | | 14,070 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 2.0mを超え3.5m以下 有り 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 19,750 |
|----------------------|------------|-----------------------------------|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.59 | 25,095 | 14,806 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.59 | 22,785 | 13,443 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.18 | 20,160 | 23,788 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.59 | 41,600 | 24,544 | | | |
| 雑工種 140% | | 式 | 1 | | 107,213 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 13,706 | | | |
| 計 | | | | | 197,500 | | | |
| 単価 | | | | | 19,750 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 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 |
|--------------------|-----------------------------------|----|-----|--------|---------|--------------|
| プレキャスト擁壁設置 | L型擁壁 2.0m未満/個 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 14,070 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 25,095 | 10,038 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,785 | 9,114 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.8 | 20,160 | 16,128 | |
| バックホ運転 | | 日 | 0.4 | 48,230 | 19,292 | |
| 雑工種 140% | | 式 | 1 | | 76,400 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 9,728 | |
| 計 | | | | | 140,700 | |
| 単価 | | | | | 14,070 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164,900 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|-------|---------|
| 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 D16~25 | t | 1.03 | 106,000 | 109,180 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,650 | 55,650 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 70 | | |
| 計 | | | | | 164,900 | | |
| 単価 | | | | | 164,900 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,060 |
|--|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,095 | 35,133 | | |
| | とび工 | | 人 | 7.7 | 24,990 | 192,423 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 20,160 | 24,192 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 41,600 | 58,240 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 96,012 | | |
| | 計 | | | | | 406,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,060 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0 |
|----------|-------------|----|----|------|---------|----------------------------|--|
| | コンクリート柵板設置工 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 7, 056 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | | 人 | 3. 5 | 20, 160 | 70, 560 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 70, 560 | |
| 単価 | | | | | | 7, 056 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0 |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|--------|----------------------------|--|
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 9, 724 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 9, 724 | 9, 724 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 9, 724 | |
| 単価 | | | | | | 9, 724 | 円/m ³ |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0 |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|------------|----------------------------|--|
| | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 17, 290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 17, 282. 4 | 17, 282 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | | 17, 290 | |
| 単価 | | | | | | 17, 290 | 円／m 3 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0 |
|-----|----------|-------------|-----|-----|--------|----------------------------|--|
| | 処分費（m 3） | | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 4, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻（無筋） | m 3 | 100 | 4, 700 | 470, 000 | |
| 計 | | | | | | 470, 000 | |
| 単価 | | | | | | 4, 700 | 円／m 3 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 10 2022. 10 1.000-00-00-2-0 |
|-----|----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---|
| | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) | m ³ | 100 | 7,500 | 750,000 | |
| 計 | | | | | | 750,000 | |
| 単価 | | | | | | 7,500 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 10 2022. 10 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 | 12,495 | 12,495 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 12,500 | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円/人日 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 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 | 1,696,000 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 16 | 22,785 | 364,560 | | |
| 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 265% | | | 式 | 1 | | 1,230,660 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 940 | | |
| 計 | | | | | | 1,696,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,696,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|----|----|------|--------|--------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 29,000 | 50,750 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 50,750 | | |
| 単価 | | | | | 50,750 | 円/工事 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 546,800 |
|--------------------------|----------------------------|---------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,520 | 23,520 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 195 | 137 | 26,715 | | | |
| 中層混合処理機 [ベースマシン] | 30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ | 供用日 | 1.66 | 42,800 | 71,048 | | | |
| 中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置] | 改良深度（標準）8 m 適合ベースマシン30 t 級 | 供用日 | 1.66 | 227,000 | 376,820 | | | |
| 施工管理装置 | 1 ピースブーム用 | 供用日 | 1.66 | 29,300 | 48,638 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 59 | | | |
| 計 | | | | | 546,800 | | | |
| 単価 | | | | | 546,800 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | |
|---------------------------|---------------------------------|----|-------|--------|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,520 | 23,520 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 100.8 | 137 | 13,809 | | |
| 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 | 10,900 | 10,900 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 1 | |
| 計 | | | | | | 48,230 | |
| 単価 | | | | | | 48,230 | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |