

公 共

2026年度施行

見積用

伏古6線整備工事（その2） 実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

芽室町

工事設計説明書

1. 工事名称 伏古6線整備工事（その2）
2. 工事概要 舗装改良 L=160m
道路土工 一式、法面工 一式、排水構造物工 一式、構造物撤去工 一式
仮設工 一式、舗装工 一式、縁石工 一式、踏掛版設置工 一式、防護柵工 一式、
標識工 一式、区画線工 一式、道路付属施設工 一式
3. 工事期間 令和8年6月29日 ～ 令和9年3月12日
4. 仕様書 別紙参照

積算情報

| | | | |
|------------|-----------------|---|--|
| 設計書番号 | 26-18-H2-0111-0 | 設計者名 | |
| 出張所名 | 芽室町 | | |
| 適用単価 | 一般土木 | | |
| 入札日(開札日) | 2026年 6月 9日 | | |
| 歩掛適用年月 | 2026年 4月27日 | | |
| 単価適用年月 | 2026年 4月27日 | | |
| 適用単価 地区 | 生コン | K01:帯広市・音更町・芽室町・中札内村・更別村・幕別町・池田町・豊頃の一部 | |
| | 合材 | K01:帯広市、音更町、芽室町、清水町、士幌町、幕別町、池田町、中札内村、更別村、山岳部除く新得町と鹿追町、豊頃町一部 | |
| | 石材 | K05:帯広市・音更町・芽室町・幕別町・池田町・中札内村・更別村・豊頃町の一部・士幌町の一部 | |
| | 港湾石材 | K35:大樹漁港 | |
| | 燃料 | K00:帯広建設管理部 | |
| 適用工種 | 道路改良工事 | | |

| | | | |
|-----------|----------------------------------|------------|-------------------|
| 積算時想定工事期間 | 2026年 6月29日 ~ 2027年 3月12日 (257日) | | |
| 工期の設定 | 通常工期 | 実施工期: 257日 | 完成期限: 2027年 3月12日 |
| 冬期労務補正 | 2026年11月 ~ 2027年03月 | 冬期労務補正: なし | 時間的制約: 時間的制約無し |

2026/04/27 11:04:28

工事概要一覧表

| 事業種別 | 工事箇所 | 水系・路河川名 | 橋梁名等 |
|-------------|--------|---------|------|
| 郊外地道路新設改良事業 | 芽室町 大成 | 伏古6線 | |

| | | |
|-----|------|---------------|
| 費 目 | 本工事費 | 伏古6線整備工事（その2） |
|-----|------|---------------|

| 工 事 概 要 | No | 当 初 | 変 更 |
|------------------|----|------------|-----|
| | 1 | 道路土工 1 式 | |
| | 2 | 法面工 1 式 | |
| | 3 | 排水構造物工 1 式 | |
| | 4 | 構造物撤去工 1 式 | |
| | 5 | 仮設工 1 式 | |
| | 6 | 舗装工 1 式 | |
| | 7 | 縁石工 1 式 | |

工事概要一覧表

| 事業種別 | 工事箇所 | 水系・路河川名 | 橋梁名等 |
|-------------|--------|---------|------|
| 郊外地道路新設改良事業 | 芽室町 大成 | 伏古6線 | |

| | | |
|-----|------|---------------|
| 費 目 | 本工事費 | 伏古6線整備工事（その2） |
|-----|------|---------------|

| 工 事 概 要 | No | 当 初 | 変 更 |
|------------------|----|-------------|-----|
| | 1 | 踏掛版設置工 1 式 | |
| | 2 | 防護柵工 1 式 | |
| | 3 | 標識工 1 式 | |
| | 4 | 区画線工 1 式 | |
| | 5 | 道路付属施設工 1 式 | |
| | 6 | | |
| | 7 | | |

諸経費情報

| | | |
|---------------|--------------|--------------------|
| | I C T 補正 | しない |
| | 週休 2 日制の補正 | 月単位の週休 2 日 |
| 共通仮設費 | 主たる工種 | 0 4 : 道路改良工事 |
| | 施工地域補正 | 一般交通影響有り (2) - 2 |
| | 除雪工事補正 | 補正無 |
| 現場環境改善費 | 計上の有無 | する |
| | 市街地補正 | 市街地以外 |
| 現場管理費 | 施工地域補正 | 一般交通影響有り (2) - 2 |
| | 緊急工事補正 | しない |
| | 砂防・地滑り工事補正 | しない |
| 工期延長等に伴う現場維持費 | 計上の有無 | しない |
| | 施工地域補正 | 一般交通影響有り (2) - 2 |
| | 工期延長等日数 | 0日 |
| | 延長期間最終日の基準年月 | 2025/08 |
| 一般管理費等 | 財団法人等の補正 | しない |
| | 前払金割合による補正 | 3 5 % を超えるもの |
| | 契約保証に係る補正 | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|----------|---------------|---|----|----|------|---------|----|-------|--------|------|-------------|
| | 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 | | | | | |
| 道路土工 | | | | 式 | | 1 | | | | | |
| 掘削工（流用土） | | | | 式 | | 1 | | | | | |
| 掘削 | | 土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満 | m3 | | | 390 | | | | | 単-1号 週休有 |
| 掘削工（流用土） | | | | 式 | | 1 | | | | | |
| 掘削 | | 土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満 | m3 | | | 40 | | | | | 単-2号 週休有 |
| 土砂等運搬 | | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 【ダンプトラック[オ ンロード・ディーゼル] 10t積級】【 タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日 】 | m3 | | | 40 | | | | | 単-3号 週休有 |
| 掘削工（発生土） | | | | 式 | | 1 | | | | | |
| 掘削 | | 土砂オープンカット無し無し 5,000m3未満 | m3 | | | 250 | | | | | 単-4号 週休有 |
| 路体盛土工 | | | | 式 | | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | |
|-----|---------------|------------------|----|-----|------|----|-------|----|--------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 4 | | | | | 単-5号 週休有 |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 2 | | | | | 単-6号 週休有 |
| | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 30 | | | | | 単-7号 週休有 |
| | 路床盛土工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 230 | | | | | 単-8号 週休有 |
| | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 110 | | | | | 単-9号 週休有 |
| | 路床盛土 | 4.0m以上 | m3 | 20 | | | | | 単-10号 週休有 |
| | 法面整形工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 法面整形(切土部) | 無しは質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 410 | | | | | 単-11号 週休有 |
| | 法面整形(盛土部) | 無し無し | m2 | 350 | | | | | 単-12号 週休有 |
| | 路盤工内法面整形 | 盛土部無し無し | m2 | 280 | | | | | 単-13号 週休有 |
| | 残土処理工 | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|--------|---|--|--|----|-------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | | m3 | 700 | | | | | | 単-14号 週休有 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m3 | 700 | | | | | | 単-15号 週休有 |
| 法面工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 植生工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 張芝 | 張芝工500m2以上 | | | m2 | 1,090 | | | | | | 単-16号 週休有 |
| 排水構造物工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 床掘り | 土砂 | | | m3 | 290 | | | | | | 単-17号 週休有 |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | | | m3 | 30 | | | | | | 単-18号 週休有 |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | | m3 | 160 | | | | | | 単-19号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | | 当初 | | 事業区分 | | 主たる工種 | | 道路改良工事 | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|---------|--|--------|--|---------------|--|------|--|------|--|--------------|--|
| 伏古6線整備工事(その2) | | | | 道路新設・改築 | | 道路改良工事 | | 一般交通影響有り(2)-2 | | | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 金額 | | 数量増減 | | 金額増減 | | 摘要 | |
| 側溝工 | | | | 式 | | 1 | | | | | | | | | |
| プラスチック型側溝 | | 300B・2000mm/個 【U型側溝 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスグレコンクリート対応品含む】 【切込砂利 0~80mm】 | | m | | 157 | | | | | | | | 単-20号 週休有 | |
| 裏込碎石 | | 切込砂利0~80mm 【切込砂利 0~80mm】 | | m3 | | 27 | | | | | | | | 単-21号 週休有 | |
| 基面整正 | | | | m2 | | 78 | | | | | | | | 単-22号 週休有 | |
| プラスチック型側溝 | | 撤去・再設置 【側溝 再利用】 | | m | | 6 | | | | | | | | 単-23号 週休有 | |
| 基面整正 | | | | m2 | | 6 | | | | | | | | 単-24号 週休有 | |
| 管渠工 | | | | 式 | | 1 | | | | | | | | | |
| 暗渠排水管 | | 据付波状管450~600mm 【合成樹脂管 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレューム管】 | | m | | 4 | | | | | | | | 単-25号 週休有 | |
| 基礎材 | | 各種22.5cmを超え27.5cm以下 【切込砂利 0~40mm】 | | m2 | | 51 | | | | | | | | 単-26号 週休有 | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|------------|---|--|--|----|------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| 鉄筋コンクリート管 | 鉄筋コンクリート高压管 450 【鉄筋コンクリート高压管 1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本】 | | | m | 28 | | | | | | 単-27号 週休有 |
| 鉄筋コンクリート管 | 鉄筋コンクリート高压管 600 【鉄筋コンクリート高压管 1種管 600mm 2000mm/本 参考質量825kg/本】 | | | m | 12 | | | | | | 単-28号 週休有 |
| Co管 | 鉄筋コンクリート管 450 | | | m | 64 | | | | | | 単-29号 週休有 |
| 基面整正 | | | | m2 | 81 | | | | | | 単-30号 週休有 |
| 埋戻し | 良質土 | | | m3 | 1 | | | | | | 単-31号 週休有 |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| プラスチック集水桝 | 型A | | | 箇所 | 2 | | | | | | 単-32号 週休有 |
| プラスチック集水桝 | 型A 中間桝H=0.45 | | | 箇所 | 3 | | | | | | 単-33号 週休有 |
| プラスチック集水桝 | 型A 中間桝H=0.70 | | | 箇所 | 1 | | | | | | 単-34号 週休有 |
| プラスチック集水桝 | 型B | | | 箇所 | 1 | | | | | | 単-35号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | |
|---------------|---------------|--|----|------|---------|----|--------|---------------|--------------|
| | | | | | 道路新設・改築 | | 道路改良工事 | | |
| | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 施工地域 | 一般交通影響有り(2)-2 | |
| 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 |
| プラスチック集水桝 | | 型B 中間桝H=0.90 | 箇所 | 1 | | | | | 単-36号 週休有 |
| プラスチック集水桝 | | 型D | 箇所 | 8 | | | | | 単-37号 週休有 |
| 暗渠排水管 | | 据付波状管200~400mm 【合成樹脂管 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以 上 長さ 4m/本 導水 用にも適用可】 | m | 31 | | | | | 単-38号 週休有 |
| プラスチック接続壁 | | 接続壁A | 箇所 | 4 | | | | | 単-39号 週休有 |
| 基面整正 | | | m2 | 18 | | | | | 単-40号 週休有 |
| 函渠工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 函渠工 | | 【ボックスカルバート 】【ボックスカル バート(受け台付) 】【ボックスカルバ ート(地覆部) 】 | 式 | 1 | | | | | 単-41号 週休有 |
| 床掘り | | 土砂 | m3 | 574 | | | | | 単-42号 週休有 |
| 埋戻し | | | m3 | 60 | | | | | 単-43号 週休有 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| | 裏込砕石 | | | 切込砂利0~80mm 【切込砂利 0~80mm】 | m3 | 91 | | | | | 単-44号 週休有 |
| | 下層路盤(車道・路肩部) | | | 各種切込砂利 0~40mm m300mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 97 | | | | | 単-45号 週休有 |
| | 凍上抑制層(車道部) | | | 各種切込砂利 0~80mm m 550mm 【再生骨材 0~80mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 94 | | | | | 単-46号 週休有 |
| | 二重ふとんかご | | | 2.0×1.2×0.5 【切込砂利 0~80mm】 | 本 | 6 | | | | | 単-47号 週休有 |
| | 吸出し防止材(全面)設置 | | | 【土木安定シート 河川護岸用吸出し防止シート フェルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】 | m2 | 18 | | | | | 単-48号 週休有 |
| | 止水壁 | | | 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40】 | m3 | 2 | | | | | 単-49号 週休有 |
| | 型枠 | | | | m2 | 5 | | | | | 単-50号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | | |
|---------------|---------------|--|-----------------------------------|----|---------|----|--------|------|------|--------------|
| | | | | | 道路新設・改築 | | 道路改良工事 | | | |
| 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 |
| V型側溝調整Co | | | 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m3 | 0.1 | | | | | 単-51号 週休有 |
| 型枠 | | | | m2 | 1 | | | | | 単-52号 週休有 |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断【12cm】 | | | アスファルト舗装版15cm以下 | m | 170 | | | | | 単-53号 週休有 |
| 舗装版破碎【12cm】 | | | アスファルト舗装版15cm以下 | m2 | 1,190 | | | | | 単-54号 週休有 |
| 舗装版破碎【3cm】 | | | アスファルト舗装版15cm以下 | m2 | 250 | | | | | 単-55号 週休有 |
| 舗装版破碎【アスカフ】 | | | アスファルト舗装版15cm以下 | m2 | 27 | | | | | 単-56号 週休有 |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | | | 無筋構造物機械施工 | m3 | 5 | | | | | 単-57号 週休有 |
| 土留版撤去 | | | | m2 | 87 | | | | | 単-58号 週休有 |
| H鋼杭引抜き | | | 3m | 本 | 97 | | | | | 単-59号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| | 排水構造物撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 暗渠排水管撤去 | | | 撤去 150 | m | 8 | | | | | 単-60号 週休有 |
| | 暗渠排水管撤去 | | | 撤去 200 | m | 2 | | | | | 単-61号 週休有 |
| | 管(函)渠型側溝撤去 | | | 撤去 | m | 133 | | | | | 単-62号 週休有 |
| | プレキャストV型側溝撤去【V-600】 | | | 撤去 | m | 42 | | | | | 単-63号 週休有 |
| | 旧橋撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 床掘り | | | 土砂 | m3 | 110 | | | | | 単-64号 週休有 |
| | 埋戻し | | | | m3 | 210 | | | | | 単-65号 週休有 |
| | 下層路盤(車道・路肩部) | | | 各種切込砂利 0~40mm m300mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好供用日】 | m2 | 66 | | | | | 単-66号 週休有 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|--|---|----------------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| | 凍上抑制層(車道部) | | | 各種切込砂利 0~80mm 550mm 【再生骨材 0~80mm】 【ダンプトラック [オンロード・デ ィーゼル] 10t積級 】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m ² | 64 | | | | | 単-67号 週休有 |
| | 歩道鋼管柵撤去 | | | | m | 68 | | | | | 単-68号 週休有 |
| | 上部工撤去 | | | 主桁・横桁撤去 | t | 1.3 | | | | | 単-69号 週休有 |
| | H鋼杭引抜き | | | 2.59m | 本 | 4 | | | | | 単-70号 週休有 |
| | 防護柵撤去(ガードレール) | | | | m | 10 | | | | | 単-71号 週休有 |
| | コンクリート構造物取壊し | | | 鉄筋構造物機械施工 | m ³ | 22 | | | | | 単-72号 週休有 |
| | コンクリート構造物取壊し | | | 無筋構造物機械施工 | m ³ | 80 | | | | | 単-73号 週休有 |
| | 運搬処理工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|----|-----|------|---------|------|-------|--------|------|-----------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 工事区分・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 | | |
| | 殻運搬 | アスファルト殻 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 154 | | | | | | | 単-74号 概数 週休有 |
| | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 14 | | | | | | | 単-75号 概数 週休有 |
| | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 5 | | | | | | | 単-76号 概数 週休有 |
| | 殻運搬(旧橋撤去) | コンクリート殻(鉄筋) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 22 | | | | | | | 単-77号 概数 週休有 |
| | 殻運搬(旧橋撤去) | コンクリート殻(無筋) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 80 | | | | | | | 単-78号 概数 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|--|--|------|---------|----|-------|--------|------|-----------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 工事区分・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 |
| | 殻処分 | | | アスファルト殻 【アスファルト塊受入 費 30 ~ 50 cm程 度の大きさ】 | t | 352 | | | | | 単-79号 概数 週休有 |
| | 殻処分 | | | コンクリート殻(鉄筋) 【コンクリート塊受入 費 有筋 30 cm程 度の大きさ】 | t | 35 | | | | | 単-80号 概数 週休有 |
| | 殻処分 | | | コンクリート殻(無筋) 【コンクリート塊受入 費 無筋 30 cm程 度の大きさ】 | t | 12 | | | | | 単-81号 概数 週休有 |
| | 殻処分(旧橋撤去) | | | コンクリート殻(鉄筋) 【コンクリート塊受入 費 有筋 30 cm程 度の大きさ】 | t | 55 | | | | | 単-82号 概数 週休有 |
| | 殻処分(旧橋撤去) | | | コンクリート殻(無筋) 【コンクリート塊受入 費 無筋 30 cm程 度の大きさ】 | t | 188 | | | | | 単-83号 概数 週休有 |
| | 鉄くず運搬 | | | 鉄くず | t | 8.23 | | | | | 単-84号 概数 週休有 |
| | 鉄くず運搬(旧橋撤去工) | | | 鉄くず | t | 3.85 | | | | | 単-85号 概数 週休有 |
| | 現場発生品運搬 | | | 廃プラ | t | 0.01 | | | | | 単-86号 概数 週休有 |
| | 現場発生品処分 | | | 廃プラ | t | 0.01 | | | | | 単-87号 概数 週休有 |
| | 現場発生品処分 | | | 汚泥 | t | 0.66 | | | | | 単-88号 概数 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|--------------|---|--|--|----|-------|---------|----|-------|--------|------|--------------|
| | 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 |
| 仮設工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事中道路設置・撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事中道路盛土 | 2.5m未満 | | | m3 | 90 | | | | | | 単-89号 週休有 |
| 工事中道路盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | | | m3 | 130 | | | | | | 単-90号 週休有 |
| 工事中道路盛土 | 4.0m以上 | | | m3 | 560 | | | | | | 単-91号 週休有 |
| 工事中道路掘削（流用土） | | | | m3 | 10 | | | | | | 単-92号 週休有 |
| 工事中道路掘削（発生土） | | | | m3 | 1,100 | | | | | | 単-93号 週休有 |
| 土砂等運搬（流用土） | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m3 | 800 | | | | | | 単-94号 週休有 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----------|---|--|--|----|-------|---------|----|-------|--------|------|---------------|
| | 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 |
| 敷砂利 | 切込砂利0~40mm250mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 82 | | | | | | 単-95号 週休有 |
| 仮設舗装 | 【再生粗粒度アスファルト混合物 As量4.5~6.5% 配合率50% 車道用】 | | | m2 | 1,320 | | | | | | 単-96号 週休有 |
| 仮設路盤工 | 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 1,320 | | | | | | 単-97号 週休有 |
| 仮設アスカブ | 【再生細粒度アスファルト混合物 As量7.5~9.5% 配合率50% 車道用】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級】 【タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日】 | | | m | 190 | | | | | | 単-98号 週休有 |
| 法面整形(盛土部) | 無し無し | | | m2 | 370 | | | | | | 単-99号 週休有 |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 | | | m2 | 1,322 | | | | | | 単-100号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|--|--|------|---------|----|-------|--------|------|------------------|
| | 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 |
| | 舗装版破碎 | | | アスカブ | m2 | 29 | | | | | 単-101号 週休有 |
| | 殻運搬 | | | アスファルト殻 【ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 57 | | | | | 単-102号 概数 週休有 |
| | 殻処分 | | | アスファルト殻 【アスファルト塊受入費 30~50cm程度の大きさ】 | t | 130 | | | | | 単-103号 概数 週休有 |
| | 仮設コルゲート管設置撤去 | | | 1650 【コルゲートパイプ 型円形 1650mm t=3.2mm 亜鉛メッキ】 | m | 17 | | | | | 単-104号 週休有 |
| | 仮設コルゲート管設置撤去 | | | 800 【コルゲートパイプ 型円形 800mm t=3.2mm 亜鉛メッキ】 | m | 16 | | | | | 単-105号 週休有 |
| | 暗渠排水管 | | | 据付波状管450~600mm 【合成樹脂管 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 40 | | | | | 単-106号 週休有 |
| | 土のう | | | 設置・撤去 【購入土 流用土】 | 袋 | 127 | | | | | 単-107号 週休有 |
| | 大型土のう | | | 設置・撤去 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1t用】 | 袋 | 38 | | | | | 単-108号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|----------|---------------|--|--|---|------|---------|----|-------|--------|------|------------------|
| | 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 |
| 現場発生産品運搬 | 現場発生産品運搬 | | | 廃プラ | t | 0.1 | | | | | 単-109号 概数 週休有 |
| 現場発生産品処分 | 現場発生産品処分 | | | 廃プラ | t | 0.1 | | | | | 単-110号 概数 週休有 |
| 残土処理工 | 残土処理工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 整地 | 整地 | | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1,060 | | | | | 単-111号 週休有 |
| 土砂等運搬 | 土砂等運搬 | | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 1,060 | | | | | 単-112号 週休有 |
| 作業土工 | 作業土工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 床掘り | 床掘り | | | 土砂 | m3 | 110 | | | | | 単-113号 週休有 |
| 埋戻し | 埋戻し | | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m3 | 140 | | | | | 単-114号 週休有 |
| 水替工 | 水替工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| ポンプ排水 | ポンプ排水 | | | 450以上1200(m3/h)未満10m常時排水 | 日 | 3 | | | | | 単-115号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|--|------------------------|------|---------|----|-------|--------|------|------------------|
| | 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 |
| | ポンプ設置・撤去 | | | | 箇所 | 1 | | | | | 単-116号 週休有 |
| | 仮区画線工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 仮区画線 | | | Λ°イノ式 溶剤型実線 1 5cm常温 | m | 380 | | | | | 単-117号 週休有 |
| | 仮区画線 | | | Λ°イノ式 溶剤型破線 1 5cm常温 | m | 96 | | | | | 単-118号 週休有 |
| | 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 交通誘導警備員B | | | | 人日 | 144 | | | | | 単-119号 概数 週休有 |
| | 舗装 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 舗装工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 舗装準備工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 不陸整正 | | | 無し | m2 | 440 | | | | | 単-120号 週休有 |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | |
|-----|---------------|---|----|-----|------|---------|----|-------|--------|---------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| | 不陸整正 | 有り各種60mm以上68mm未満 【再生骨材 0 ~ 40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好供用日】 | m2 | 960 | | | | | | 単-121号 週休有 |
| | アスファルト舗装工 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | 凍上抑制層（車道部） | 各種切込砂利 0~80mm 550mm 【再生骨材 0 ~ 80mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好供用日】 | m2 | 486 | | | | | | 単-122号 週休有 |
| | 凍上抑制層（車道部） | 各種切込砂利 0~80mm 620mm 【再生骨材 0 ~ 80mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好供用日】 | m2 | 16 | | | | | | 単-123号 週休有 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | 道路改良工事 | |
|--------------|---|--|--|----|------|----|-------|------|--------|---------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 各種切込砂利 0~40mm 300mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 571 | | | | | 単-124号 週休有 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 各種各種切込砂利 0~40mm 200mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 30 | | | | | 単-125号 週休有 |
| 装甲路肩路盤 | 粒度調整碎石 0~40mm 60mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 112 | | | | | 単-126号 週休有 |
| 装甲路肩路盤 | 粒度調整碎石 0~40mm 110mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 126 | | | | | 単-127号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | |
|---------------|---------------|---|----|-------|---------|--------|---------------|------|---------------|
| | | | | | 道路新設・改築 | 道路改良工事 | 一般交通影響有り(2)-2 | | |
| 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 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 再生瀝青安定処理材(40)60mm 【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1,220 | | | | | 単-128号 週休有 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 再生瀝青安定処理材(40)50mm 【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 14 | | | | | 単-129号 週休有 |
| 基層(車道・路肩部) | | 再生粗粒度アスコン(20)50mm3.0m超プライムコート 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 120 | | | | | 単-130号 週休有 |
| 基層(車道・路肩部) | | 再生粗粒度アスコン(20)50mm3.0m超 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1,200 | | | | | 単-131号 週休有 |
| 表層(車道・路肩部) | | 再生細粒度ギャップアスコン(13F)40mm3.0m超 【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s 量 6 . 0 ~ 8 . 0 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1,320 | | | | | 単-132号 週休有 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | |
|-----|---------------|--|----|-----|------|----|-------|----|---------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | |
| | 表層(車道・路肩部) | 再生細粒度ギャップアスコン(13F)40mm3.0m超プライムコート 【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 As量6.0~8.0% 配合率50% 車道用】 | m2 | 120 | | | | | 単-133号 週休有 |
| | 表層(車道・路肩部) | 再生細粒度アスコン(13)30mm3.0m超 【再生細粒度アスファルト混合物 As量7.5~9.5% 配合率50% 車道用】 | m2 | 29 | | | | | 単-134号 週休有 |
| | 歩道設置工 | | 式 | 1 | | | | | |
| | 凍上抑制層(歩道部) | 各種切込砂利 0~80mm 170mm 【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 264 | | | | | 単-135号 週休有 |
| | 凍上抑制層(歩道部) | 各種切込砂利 0~80mm 200mm 【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 250 | | | | | 単-136号 週休有 |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|-----|---------------|--|--|--|------|---------|----|-------|--------|------|---------------|
| | 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 |
| | 下層路盤(歩道部) | | | 各種切込砂利 0~40mm 100mm 【再生骨材 0~40mm】 【ダンプトラック [オンロード・デ ィーゼル] 10t積級 】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日 】 | m2 | 266 | | | | | 単-137号 週休有 |
| | 表層(歩道部) | | | 再生細粒度アスコン(13)30 mm1.4m以上プライムコート 【再生細粒度アスファ ルト混合物 As量7 .5~9.5% 配合 率50% 歩道用 】 | m2 | 266 | | | | | 単-138号 週休有 |
| | 縁石工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 縁石工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 歩車道境界ブロック | | | 車道用縁石 型 標準 【車道用縁石 型 標 準 参考質量95kg/枚 I 型ブロック コンクリート対応品含 む】 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-) -8-20(25) 】 | m | 157 | | | | | 単-139号 週休有 |
| | 踏掛版設置工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 踏掛版設置工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | |
|---------------|---------------|--|----------------|-----|---------|--------|---------------|------|---------------|
| | | | | | 道路新設・改築 | 道路改良工事 | 一般交通影響有り(2)-2 | | |
| 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 |
| 踏掛版設置工 | | 5000×995×360 | 個 | 22 | | | | | 単-140号 週休有 |
| 踏掛版 | | 5000×995×360 | 個 | 22 | | | | | 単-141号 週休有 |
| 基礎材 | | 各種切込砂利 0~80mm 【切込砂利 0~80mm】 | m ² | 102 | | | | | 単-142号 週休有 |
| 防護柵工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 路側防護柵工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| ガードレール | | メッキ品 Gr-B-2B21m未満 無 | m | 6 | | | | | 単-143号 週休有 |
| ガードレール | | メッキ品 Gr-B-4E21m未満 無 | m | 8 | | | | | 単-144号 週休有 |
| 防止柵工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 転落(横断)防止柵 | | 1.1m土中建込 【転落防止柵 土中建込用 P種 積雪リク1 横比-△ 柵高1100mm 亜鉛メッキ 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】 | m | 14 | | | | | 単-145号 週休有 |
| 防護柵基礎工 | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | | |
|----------|--|--|--|----|------|----|-------|------|------|---------------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| PG基礎 | BC種 B=1200 | | | 基 | 4 | | | | | 単-146号 週休有 |
| 基礎材 | 各種切込砂利 0~80m m 【再生骨材 0~80 mm】【ダンプトラ ック [オンロード・デ ィーゼル] 10t積 級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | | | m2 | 11 | | | | | 単-147号 週休有 |
| 均しコンクリート | 【生コンクリート 混 合B種 C-1 (-)-8-2 0(25)】 | | | m3 | 1 | | | | | 単-148号 週休有 |
| 型枠 | 一般型枠 | | | m2 | 2 | | | | | 単-149号 週休有 |
| 間詰コンクリート | 【生コンクリート 混 合B種 C-4 18-5-40 】 | | | m3 | 0.05 | | | | | 単-150号 週休有 |
| 型枠 | 一般型枠 | | | m2 | 0.1 | | | | | 単-151号 週休有 |
| 標識工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 小型標識工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 道路標識 | 撤去・再設置 | | | 基 | 2 | | | | | 単-152号 週休有 |
| 区画線工 | | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | | |
|---------|-----------------------|--|--|----|------|---------|----|-------|--------|------|---------------|
| | 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 |
| 区画線工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| ∧イソ式区画線 | ∧イソ式 溶剤型実線 1 5cm常温 | | | m | 320 | | | | | | 単-153号 週休有 |
| ∧イソ式区画線 | ∧イソ式 溶剤型破線 1 5cm常温 | | | m | 80 | | | | | | 単-154号 週休有 |
| 道路付属施設工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 床掘り | 土砂 | | | m3 | 20 | | | | | | 単-155号 週休有 |
| 埋戻し | | | | m3 | 10 | | | | | | 単-156号 週休有 |
| 道路付属物工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | |
|-------------------|---|----|-----|------|---------|------|-------|---------------|---------------|
| | | | | 工事区分 | 舗装 | | 施工地域 | 一般交通影響有り(2)-2 | |
| 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 | |
| 視線誘導標 | 土中建込10本以上30本未満 【鋼製大型視線誘導標 1基セット(アカボルト、管理標、樹脂製水切キャップ、支柱、矢羽根を含む) 建込手間、基礎工事、標識板を含まず】 【固定式視線誘導柱用基礎ブロック 800×800×1300 参考重量195.5kg/個】 【切込砂利 0~80mm】 | 本 | 2 | | | | | | 単-157号 週休有 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | | | | |
| 準備費 | | 式 | 1 | | | | | | |
| 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積 | | 本 | 24 | | | | | | 単-158号 週休有 |
| 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積 | | 本 | 74 | | | | | | 単-159号 週休有 |
| 除根 | | m2 | 633 | | | | | | 単-160号 週休有 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | | | 当初 | 事業区分 | | 主たる工種 | | |
|---------------|---------------|------------------------|----|-----|---------|--------|---------------|------|---------------|
| | | | | | 道路新設・改築 | 道路改良工事 | 一般交通影響有り(2)-2 | | |
| 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 |
| 立木・伐開物・抜根物運搬費 | | ダンプトラック運搬 片道9.5km以下 | t | 2 | | | | | 単-161号 週休有 |
| 立木・伐開物・抜根物処分費 | | 木くず | t | 2 | | | | | 単-162号 週休有 |
| 立木・伐開物・抜根物運搬費 | | ダンプトラック運搬 片道9.5km以下 普通 | t | 178 | | | | | 単-163号 週休有 |
| 立木・伐開物・抜根物処分費 | | すき取り物 | t | 178 | | | | | 単-164号 週休有 |
| 現場環境改善費(率計上) | | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | | 式 | 1 | | | | | |
| 純工事費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 現場管理費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 工事原価 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 一般管理費等 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 工事価格 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 消費税相当額 | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | | | 当初 | 事業区分 道路新設・改築 | | 主たる工種 | 道路改良工事 | |
|---------------|---------------|----|----|------|--------------|------|-------|----------------|--|
| | | | | 工事区分 | 共通仮設費 | | 施工地域 | 一般交通影響有り（2）- 2 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

工場管理費

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

共通仮設費

| | | | |
|----|------------------------------|--------|----------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独 (当該工事) | 道路改良工事 | |
| 2 | 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 | 対象工事費 | | |
| 4 | 直接工事費 | | |
| 5 | 準備費 (処分費) | | |
| 6 | 事業損失防止施設費 | | |
| 7 | 対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事) | | |
| 8 | 現工事 | | |
| 9 | 合算工事 | | |
| 10 | 非対象額計 (-) | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 12 | 管理費区分 2, 7 | | 工場原価 |
| 13 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 15 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3% または 3000万円を超える額 |
| 16 | 対象額支給品 (+) | | |
| 17 | 無償貸付機械評価額 (+) | | |
| 18 | 共通仮設費対象額 単独 (追加工事) | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事) | | 調整工事入力で使用 |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 合算工事 | | |
| 24 | 共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事) | | |
| 25 | 現工事 | | |
| 26 | 合算工事 | | |
| 27 | 施工地域等補正 単独 (追加工事) | | *補正係数を乗じる |
| 28 | 現工事 | | |
| 29 | 共通仮設費 (率分) 率 (補正後) | | 週休 2 日制補正係数 1.01 有り |
| 30 | 計上額 単独 (追加工事) | | |
| 31 | 現工事 | | |
| 32 | 合算工事 | | |
| 33 | 調整工事計上額 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|--------------------------------|--|---------------------|
| 34 | 現場環境改善費対象工事費 | | |
| 35 | 直接工事費 | | |
| 36 | 非対象額計 (-) | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費 |
| 38 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 39 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 41 | 管理費区分 T | | |
| 42 | 対象額支給品 (+) | | |
| 43 | 無償貸付機械評価額 (+) | | |
| 44 | 現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事) | | |
| 45 | 現工事 | | |
| 46 | 合算工事 | | |
| 47 | 現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事) | | |
| 48 | 現工事 | | |
| 49 | 合算工事 | | |
| 50 | 施工地域等補正 単独 (追加工事) | | |
| 51 | 現工事 | | |
| 52 | 現場環境改善費 率 (補正後) | | |
| 53 | 計上額 単独 (追加工事) | | |
| 54 | 現工事 | | |
| 55 | 合算工事 | | |
| 56 | 調整工事計上額 | | |
| 57 | 共通仮設費 (積上分) | | |
| 58 | 運搬費 | | |
| 59 | 準備費・仮設費 | | |
| 60 | 事業損失防止施設費 | | |
| 61 | 安全費 | | |
| 62 | 役務費 | | |
| 63 | 技術管理費 | | |
| 64 | 営繕費 | | |
| 65 | 現場環境改善費 | | |
| 66 | 共通仮設費計 | | |

現場管理費

| | | | |
|----|----------------------|--------|-------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 道路改良工事 | |
| 2 | 単独（追加工事）純工事費 | | |
| 3 | 単独（追加工事）直接工事費 | | |
| 4 | 単独（追加工事）共通仮設費 | | |
| 5 | 非対象額計（-） | | |
| 6 | 管理費区分2, 7 | | 工場原価 |
| 7 | 管理費区分5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 | 管理費区分9 | | 間接費非対象額 |
| 9 | 管理費区分T | | 全処分費のうち3%または3000万円を超える額 |
| 10 | 対象額支給品（+） | | |
| 11 | 無償貸付機械評価額（+） | | |
| 12 | 現場管理費対象純工事費 単独（追加工事） | | |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 施工時期補正 | | 芽室町 |
| 24 | 緊急工事補正 | | |
| 25 | 真夏日補正 | | |
| 26 | 砂防・地すべり補正 単独（追加工事） | | |
| 27 | 現工事 | | |
| 28 | 率（補正後） | | 週休2日制補正係数 1.02有り |
| 29 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 30 | 現工事 | | |
| 31 | 合算工事 | | |
| 32 | 調整工事計上額 | | |

一般管理費等

事務所名 芽室町環境土木課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

道路改良工事

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

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

| 細別名称 | 規格 | 単位 | - | - | - |
|------------|---|----|-----|----|----|
| 処分費対象名称 | 処分費対象規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 殻処分 | アスファルト殻 【アスファルト塊受入費 30～50cm程度の大きさ】 | t | | | |
| 処分費(t) | | t | 1 | | |
| アスファルト塊受入費 | 30～50cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | t | | | |
| 処分費(t) | | t | 1 | | |
| コンクリート塊受入費 | 有筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | t | | | |
| 処分費(t) | | t | 1 | | |
| コンクリート塊受入費 | 無筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻処分(旧橋撤去) | コンクリート殻(鉄筋) 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | t | | | |
| 処分費(t) | | t | 1 | | |
| コンクリート塊受入費 | 有筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 殻処分(旧橋撤去) | コンクリート殻(無筋) 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | t | | | |
| 処分費(t) | | t | 1 | | |
| コンクリート塊受入費 | 無筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 現場発生品処分 | 廃プラ | t | | | |

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

| 細別名称 | 規格 | 単位 | - | - | - |
|----------------|---|----|-----|----|----|
| 処分費対象名称 | 処分費対象規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 1 | | |
| 現場発生品処分 | 汚泥 | t | | | |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 汚泥 含水率85%未満(計量費含む) 道路清掃汚泥含む | t | 1 | | |
| 殻処分 | アスファルト殻 【アスファルト塊受入費 30~50cm程度の大きさ】 | t | | | |
| 処分費(t) | | t | 1 | | |
| アスファルト塊受入費 | 30~50cm程度の大きさ | t | 100 | | |
| 現場発生品処分 | 廃プラ | t | | | |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 1 | | |
| 立木・伐開物・抜根物処分費 | 木くず | t | | | |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 木くず類 木くず | t | 1 | | |
| 立木・伐開物・抜根物処分費 | すき取り物 | t | | | |
| 産業廃棄物一般廃棄物処理料金 | スキ取り物 ボサ類 | t | 1 | | |
| | | | | | |

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

| 細別名称 | 規格 | 単位 | - | - | - |
|---------|---------|----|----|----|----|
| 処分費対象名称 | 処分費対象規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| | | | | | |

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

| | |
|--|--|
| P：共通仮設費対象額（処分費算出用） <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small> | |
| W：処分費等の占める割合 $W = S / (P + Q)$ | |
| S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W > 3%の場合） $S t = (P + Q) \times 3\%$ | |

| S：処分費等の価格 | Pに含まれる処分費等 | Q：準備費に含まれる処分費等 |
|-----------|------------|----------------|
| | | |

処分費内諸経費対象額・算出区分

| A | 「W 3%」かつ「S 30,000,000」のとき | 処分費等（S）の全額を率計算の対象とする |
|---|-----------------------------|--|
| B | 「W 3%」かつ「S > 30,000,000」のとき | 処分費等の率計算の対象は3千万円とする |
| C | 「W > 3%」のとき | （S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする |

| 算出区分 | 処分費に占める諸経費対象額 | 処分費に占める諸経費対象外額 |
|------|---------------|----------------|
| | | |

内訳書<データ無し>

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|---------|----|----|----|----|------|------|----|
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 掘削 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 土砂オープンカット無し無し5,000m3未満 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 掘削 | 土質 = 土砂 : 施工方法 = オープンカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 : | m 3 | 1 | | | CB210100 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-2号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|---|----|----|----|----|---------------------|
| 掘削 | 土質 = 土砂 : 施工方法 = オブカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 : | m3 | 1 | | | CB210100 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-3号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-4号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|---|----|----|----|----|---------------------|
| 掘削 | 土質 = 土砂 : 施工方法 = オブカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 : | m3 | 1 | | | CB210100 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-5号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員 = 2.5m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-6号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員 = 2.5m以上4.0m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-7号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員 = 4.0m以上 : 施工数量 = 20,000m3未 満 : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-8号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|-----------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 路床盛土 | 施工幅員 = 2.5m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210520 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-9号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|-----------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 路床盛土 | 施工幅員 = 2.5m以上4.0m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210520 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-10号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 路床盛土 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 4.0m以上 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 路床盛土 | 施工幅員 = 4.0m以上 : 施工数量 = 20,000m3未満 : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210520 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-11号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 法面整形(切土部) | | m2 | | | | |
| 規格 | 無し(粘質土、砂及び砂質土、粘性土) | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 | 整形箇所 = 切土部 : 現場制約の有無 = 無し : 土質 = 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB220010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-12号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 法面整形(盛土部) | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 無し無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 法面整形 | 整形箇所 = 盛土部 : 法面締固めの有無 = 無し : 現場制約の有無 = 無し : 土質 = 粘質土、砂 及び砂質土、粘性土 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB220010 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-13号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 路盤工内法面整形 | | m2 | | | | |
| 規格 | 盛土部無し無し | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 | 整形箇所 = 盛土部 : 法面締固めの有無 = 無し : 現場制約の有無 = 無し : 土質 = 土質土、砂 及び砂質土、粘性土 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB220010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-14号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 整地 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 残土受入れ地での処理 | | | | 単位 | | 数量 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 整地 | 作業区分 = 残土受入れ地での処理 : | m 3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-15号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-16号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 張芝 | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 張芝工500m2以上 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 人力施工による植生工 | 工種区分 = 張芝工 : 施工規模 = 500m2以上 (標準) : 時間制約を受ける場合の補正 = 無 : | m2 | 1 | | | WB810870 管理費区分 無 単-165号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-17号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----|--|-----|----|----|----|---------------------|----|
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | 土質 = 土砂 : 施工方法 = 平均施工幅1m以上2m未満 : 土留方式の種類 = 無し : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210030 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-18号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 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 | | | CB210410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-19号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 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 | | | |
| 埋戻し | 施工方法 = 最大埋戻幅1m以上4m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-20号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | プラスチックU型側溝 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 300B・2000mm/個【U型側溝 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスタグ コンクリート対応品含む】【切込砂利 0 ~ 80mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| U型側溝 | 作業区分 = 据付け : L=1000・L=4000の使用の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : U型側溝の種類 = 側溝 (各種) : U型側溝の規格・仕様 = L=2000mm : U型側溝の質量 = 1000kg/個以下 : 時間的制約の有無 = 無し : 施工箇所における補正 = 無し : 基礎碎石施工の有無 = 有り : 基礎碎石の種類 = 碎石 (各種) : 基礎碎石設計数量 (実数入力) = 0.5m ³ /10m : 【U型側溝 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスタグ コンクリート対応品含む】 【切込砂利 0 ~ 80mm】 | m | 1 | | | WB821410 管理費区分 無 単-166号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-21号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 裏込砕石 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 切込砂利0~80mm【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 裏込砕石 | 砕石の種類 = 砕石 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m 3 | 1 | | | CB221120 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-22号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|----|----|----|----|----|---------------------|
| 基面整正 | | m2 | 1 | | | CB210080 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-23号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| プレキャストV型側溝 | | m | | | | |
| 規格 | 撤去・再設置【側溝 再利用】 | 単位 | 数量 | 単価 | 1 | 単価 |
| 管(函)渠型側溝 | 作業区分 = 据付・撤去：内径又は内空幅 (mm) = 400mmを超え600mm以下：基礎碎石の有無 = 有り：費用の内訳 = 全ての費用：【側溝 再利用】 | m | 1 | | | CB222790 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-24号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 基面整正 | | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|------|---------|-----|----|----|----|----|---------------------|---|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | | | | CB210080 管理費区分 無 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-25号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 | 据付波状管450～600mm【合成樹脂管 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-26号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 基礎材 | 各種22.5cmを超え27.5cm以下【切込砂利 0 ~ 4 0 mm 】 | m2 | 1 | | | |
| 基礎碎石 | 碎石の厚さ = 22.5cmを超え27.5cm以下：碎石の種類 = 碎石（各種）：費用の内訳 = 全ての費用： 【切込砂利 0 ~ 4 0 mm 】 | m 2 | 1 | | | CB221110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-27号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | |
|-------------|---|----|----|----|----|---------------------|---|----|
| 名称 | 鉄筋コンクリート管 | | | | m | | | |
| 規格 | 鉄筋コンクリート高圧管 450【鉄筋コンクリート高圧管 1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本】 | | | | 単位 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 450mm : 1個当りの管長さ (実数入力) = 2m/個 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【鉄筋コンクリート高圧管 1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本】 | m | 1 | | | CB222850 管理費区分 無 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-28号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 鉄筋コンクリート管 | 鉄筋コンクリート高圧管 600【鉄筋コンクリート高圧管 1種管 600mm 2000mm/本 参考質量825kg/本】 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート台付管 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 600mm : 1個当りの管長さ (実数入力) = 2m/個 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【鉄筋コンクリート高圧管 1種管 600mm 2000mm/本 参考質量825kg/本】 | m | 1 | | | CB222850 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-29号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | Co管 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 鉄筋コンクリート管 450 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 鉄筋コンクリート管 (1種管) 据付・撤去 | 作業区分 = 据付 : 管径 = 450mm : 資材区分 = 施工費 + 材料費 (管 + ゴムリング) : 管の使用本数 (10m当り) = 10本 : | m | 1 | | | DX051300 管理費区分 無 単-167号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-30号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 基面整正 | | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|------|---------|-----|----|----|----|----|---------------------|---|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | | | | CB210080 管理費区分 無 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-31号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|-------------------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 埋戻し | 良質土 | m3 | 1 | | | |
| 埋戻し | 規格 / 条件 施工方法 = 最大埋戻幅1m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-32号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水桝 | 型A | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 下部桝 | 型 A 840 × 840 × 1000mm 参考質量759kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4004000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| コンクリート蓋 | 型A桝用 710 × 710 × 50mm 2枚割 参考質量 60kg/個 | 組 | 1 | | | ZAB4397000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-33号

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水枿 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 下部枿 | 型 A 840 × 840 × 1000mm 参考質量759kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4004000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| プレキャスト集水枿 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 200kg を超え400kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間枿 | 型 A 840 × 840 × 450mm 参考質量381kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4038000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 特殊枿蓋 | 鑄鉄製 T-14 600 I-A下部枿用 参考質量 80kg/組 | 組 | 1 | | | ZAB4752000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-34号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水枳 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 下部枳 | 型 A 840 × 840 × 1000mm 参考質量759kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4004000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| プレキャスト集水枳 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 400kg を超え600kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間枳 | 型 A 840 × 840 × 700mm 参考質量581kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4048000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| コンクリート蓋 | 型A枳用 710 × 710 × 50mm 2枚割 参考質量 60kg/個 | 組 | 1 | | | ZAB4397000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-35号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水桝 | 型B | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 1200kg を超え1600kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 下部桝 | 型 B 1100 × 1100 × 1200mm 参考質量1480kg /個 | 個 | 1 | | | ZAB4304000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| コンクリート蓋 | 型B桝用 920 × 920 × 50mm 2枚割 参考質量 102kg/個 | 組 | 1 | | | ZAB4398000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-36号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水枳 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 1200kg を超え1600kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 下部枳 | 型 B 1100 × 1100 × 1200mm 参考質量1480kg /個 | 個 | 1 | | | ZAB4304000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| プレキャスト集水枳 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 1200kg を超え1600kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 中間枳 | 型 B 1100 × 1100 × 900mm 参考質量1260kg/ 個 | 個 | 1 | | | ZAB4356000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| コンクリート蓋 | 型B枳用 920 × 920 × 50mm 2枚割 参考質量 102kg/個 | 組 | 1 | | | ZAB4398000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-37号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト集水桝 | 型D | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 基礎碎石の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 下部桝 | 型 D 640 × 1020 × 650/660mm 参考質量614kg/個 | 個 | 1 | | | ZAB4368000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 桝蓋 | 鋼製 T-25 型D桝用 細目 460 × 880 × 81mm 参考質量 70kg/枚 J-9 | 枚 | 1 | | | ZAB4507000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-38号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 | 据付波状管200~400mm【合成樹脂管 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ 4m/本 導水用にも適用可】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-39号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------|---|----|----|----|----|-----------------------------------|
| プレキャスト接続壁 | 接続壁A | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 接続桝 | U300- 450接続用 質量はカタログ値 | 個 | 1 | | | ZAB4381000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| プレキャスト集水桝 | 作業区分 = 据付 : 製品質量 (kg/基) = 600kg を超え800kg以下 : 基礎碎石の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | 基 | 1 | | | CB222800 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-40号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|---------|----|----|----|----|---------------------|
| 基面整正 | | m2 | 1 | | | CB210080 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-41号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------|---|----|----|----|----|---------------------|----|
| 函渠工 | 【ボックスカルバート 】【ボックスカルバート(受け台付) 】【ボックスカルバート(地覆部) 】 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボックスカルバート | 作業区分 = 据付 : 製品長 = 1.0m/個 : 内空幅・内空高 (m) = 2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5 : 基礎材種別 = 基礎碎石+均しコンクリート : ラフレックレン賃料補正係数 = 標準 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ボックスカルバート 】 | m | 3 | | | CB222880 管理費区分 無 | |
| ボックスカルバート | 作業区分 = 据付 : 製品長 = 1.0m/個 : 内空幅・内空高 (m) = 2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5 : 基礎材種別 = 基礎碎石+均しコンクリート : ラフレックレン賃料補正係数 = 標準 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ボックスカルバート(受け台付) 】 | m | 12 | | | CB222880 管理費区分 無 | |
| ボックスカルバート | 作業区分 = 据付 : 製品長 = 1.0m/個 : 内空幅・内空高 (m) = 2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5 : 基礎材種別 = 基礎碎石+均しコンクリート : ラフレックレン賃料補正係数 = 標準 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ボックスカルバート(地覆部) 】 | m | 2 | | | CB222880 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-42号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | 土質 = 土砂 : 施工方法 = 標準 : 土留方式の種類 = 無し : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-43号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 埋戻し | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-----|--------------------|-----|----|----|----|----|---------------------|
| 規格 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋戻し | 施工方法 = 最大埋戻幅4m以上 : | m 3 | 1 | | | | CB210410 管理費区分 無 |
| | 計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-44号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 裏込碎石 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 切込砂利0~80mm【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 裏込碎石 | 碎石の種類 = 碎石 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 8 0 mm】 | m 3 | 1 | | | CB221120 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-45号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 各種切込砂利 0~40mm300mm【再生骨材 0~40mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 全仕上り厚(実数入力) = 300mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~40mm】 | m2 | 1 | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = ハック山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 0.32 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-46号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層(車道部) | 各種切込砂利 0~80mm 550mm【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 全仕上り厚(実数入力) = 550mm : 施工区分 = 3層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~80mm】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.58 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-47号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 二重ふとんかご | 2.0×1.2×0.5 【切込砂利 0 ~ 80mm】 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 二重ふとんかご工 | 資材計上区分 = 材料費 + 施工費 : 規格区分 = 線径 4.0mm(#8)、網目13cm、高さ50cm、幅120cm、長さ200cm : 詰石計上区分 = 詰石材料費 + 詰石施工費を計上する : 【切込砂利 0 ~ 80mm】 | 本 | 1 | | | DX103100 管理費区分 無 単-168号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-48号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 吸出し防止材(全面)設置 | 【土木安定シート 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 吸出し防止材設置 | 【土木安定シート 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm以上 引張強度9.8kN/m以上】 | m 2 | 1 | | | CB224720 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-49号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|---|-----|----|--------|----|---------------------|---|--------|--|
| 名 称 | 止水壁 | | | | 単 位 | m3 | 数 量 | 1 | 単 価 | |
| 規 格 | 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40 】 | | | | 単 位 | | 数 量 | | 単 価 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | コンクリート | 構造物種別 = 小型構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 各種 : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40 】 | m 3 | 1 | | | CB240010 管理費区分 無 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-50号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 型枠 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------|-------------------------------------|---------|----|----|----|----|---------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | | | | | |
| 型枠 | 型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 : | m 2 | 1 | | | | CB240210 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-51号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| V型側溝調整Co | | m3 | | | | |
| 規格 | 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | 単位 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | 構造物種別 = 小型構造物：打設工法 = 人力打設：コンクリート規格 = 各種：養生工の種類 = 一般養生：現場内小運搬の有無 = 無し：費用の内訳 = 全ての費用： 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | m 3 | 1 | | | CB240010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-52号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 型枠 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|-------------------------------------|---------|-----|----|----|---|---------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | | | | | |
| 型枠 | 型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 小型 構造物 : | | m 2 | | 1 | | CB240210 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-53号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 舗装版切断【12cm】 | | m | | | | |
| 規格 | アスファルト舗装版15cm以下 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 舗装版切断 | 舗装版種別 = アスファルト舗装版 : アスファルト舗装版厚 = 15cm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | CB430510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-54号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 舗装版破碎【12cm】 | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | アスファルト舗装版15cm以下 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 舗装版破碎 | 舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 不要 : 舗装版厚 = 15cm 以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB430310 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-55号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎【3cm】 | | m2 | | | | |
| 規格 | 舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 不要 : 舗装版厚 = 15cm 以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | | | | | |
| 舗装版破碎 | | m 2 | 1 | | | CB430310 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-56号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎【アスカブ】 | | m2 | | | | |
| 規格 | アスファルト舗装版15cm以下 | 単位 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版破碎 | 舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 不要 : 舗装版厚 = 15cm 以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB430310 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-57号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|-----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | コンクリート構造物取壊し | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 無筋構造物機械施工 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 構造物とりこわし | 構造物区分 = 無筋構造物 : 工法区分 = 機械施工 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 低騒音・低振動対策 = 不要 : | m 3 | 1 | | | WB824010 管理費区分 無 単-169号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-58号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------|-----|----|----|----|-------------------------------|
| 土留版撤去 | | m2 | 1 | | | |
| 横矢板設置・撤去 | 作業区分 = 撤去 : | m 2 | 1 | | | WB251970 管理費区分 無 単-170号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-59号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| H鋼杭引抜き | 3m | | | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼工(バックホウ装着式 油圧パイロム) | 施工区分 = 引抜き : 機種区分 = 起振力 88.3kN(9t)級 : H形鋼杭打込み長 = 3m : H鋼種類 = H150 : 土質 = 砂質土 : 家屋、鉄道、橋梁、道路、施設、構造物などによる障害の程度 = なし : 施工規模(1工事当り) = 50本以上150本未満 : 補助クレーン区分 = 計上しない : | 本 | 1 | | | DX067600 管理費区分 無 単-171号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-60号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管撤去 | | m | | | | |
| 規格 撤去 150 | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 50 ~ 150mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-61号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 暗渠排水管撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 撤去 200 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 暗渠排水管 | 作業区分 = 撤去 : 管種別 = 波状管 : 呼び径 = 200 ~ 400mm : | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-62号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 管(函)渠型側溝撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 撤去 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 管(函)渠型側溝 | 作業区分 = 撤去 : 内径又は内空幅 (mm) = 200mm以上300mm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | CB222790 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-63号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|--|----|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 名称 | プレキャストV型側溝撤去【V-600】 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 撤去 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 管(函)渠型側溝 | 作業区分 = 撤去 : 内径又は内空幅 (mm) = 400mmを超え600mm以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | CB222790 管理費区分 無 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-64号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | 土質 = 土砂 : 施工方法 = 平均施工幅1m以上2m 未満 : 土留方式の種類 = 無し : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-65号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|-------------------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 埋戻し | | m3 | 1 | | | |
| 埋戻し | 規格 / 条件 施工方法 = 最小埋戻幅4m以上 : | m 3 | 1 | | | CB210410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-66号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 各種切込砂利 0~40mm300mm【再生骨材 0~40mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 全仕上り厚(実数入力) = 300mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~40mm】 | m2 | 1 | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = ハック山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 0.32 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-67号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層 (車道部) | 各種切込砂利 0~80mm 550mm【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤 (車道・路肩部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 550mm : 施工区分 = 3層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~80mm】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.58 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-68号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 歩道鋼管柵撤去 | | m | 1 | | | |
| 高欄設置・撤去工 | 形式区分 = 単管パイプ型 : 作業区分 = 撤去 : | m | 1 | | | WB252830 管理費区分 無 単-172号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-69号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 上部工撤去 | | t | | | | |
| 規格 | 主桁・横桁撤去 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 上部工架設・撤去工 | 作業区分 = 撤去 : クレーン機種・規格 = ラフトレークレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 : ラフトレークレーン賃料補正 = 標準 (1.0) : | t | 1 | | | WB252810 管理費区分 無 単-173号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-70号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H鋼杭引抜き | 2.59m | | | | | | |
| H形鋼工(バックホウ装着式 油圧パイロン) | 施工区分 = 引抜き : 機種区分 = 起振力 88.3kN(9t)級 : H形鋼杭打込み長 = 2.59m : H鋼種類 = H 2 5 0 : 土質 = 砂質土 : 家屋、鉄道、橋梁、道路、施設、構造物などによる障害の程度 = なし : 施工規模(1工事当り) = 50本未満 : 補助クレーン区分 = 計上しない : | 本 | 1 | | | DX067600 管理費区分 無 単-174号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-71号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| 防護柵撤去(ガードレール) | | m | | | | |
| | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | 施工区分 = 土中建込・標準型:規格・仕様 = Gr - C - 4E:夜間作業の補正 = 無:時間的制約を受ける場合の補正 = 無: | m | 1 | | | WB810530 管理費区分 無 単-175号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-72号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|-----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | コンクリート構造物取壊し | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 鉄筋構造物機械施工 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 構造物とりこわし | 構造物区分 = 鉄筋構造物 : 工法区分 = 機械施工 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 低騒音・低振動対策 = 不要 : | m 3 | 1 | | | WB824010 管理費区分 無 単-176号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-73号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|-----|----|----|----|-------------------------------|
| コンクリート構造物取壊し | | m3 | | | | |
| 無筋構造物機械施工 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | 構造物区分 = 無筋構造物 : 工法区分 = 機械施工 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 低騒音・低振動対策 = 不要 : | m 3 | 1 | | | WB824010 管理費区分 無 単-169号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-74号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|-----------|----------|-----|----------|---------------------|
| 名 称 規 格 殻運搬 | アスファルト殻【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | 単 位 m3 | 数 量 1 | 単 価 | 金 額 1 | 単 価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 6.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m 3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-75号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|-----|-----------|-----|-----|--|
| 名 称 規 格 規 格 供用日 | 殻運搬 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | 単 位 | m3 数 量 | 1 | 単 価 | 20260427 20260427 1.000-00000020 |
| 名 称 | 規 格 / 条 件 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 3.3km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m 3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-76号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|----|----|----|----|---------------------|
| 名 称 殻運搬 規 格 コンクリート殻(無筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】【 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリート(無筋)構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 3.3km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】【 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-77号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|----|----|----|----|---------------------|
| 名 称 殻運搬 (旧橋撤去) 規 格 コンクリート殻(鉄筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間の有無) = 3.3km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-78号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 殻運搬(旧橋撤去) | | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----|---|----|----|----|----|---------------------|----|----|---|----|--|
| 規格 | コンクリート殻(無筋)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = コンクリート(無筋)構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有無) = 3.3km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-79号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|----------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 処分費 (t) | 【アスファルト塊受入費 30 ~ 50 cm 程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 T 単-177号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-80号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------|------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 名 処分 | 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | 単位 | t | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 T 単-178号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-81号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 処分 規 ンクリト殻(無筋)【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 格 | | t | 1 | | | |
| 処分費(t) | 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 T 単-179号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-82号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|------------------------------|-----|-----|-----|----|-------------------------------|
| 名 称 殻処分 (旧橋撤去) | | t | | | | |
| 規 格 コンクリート殻 (鉄筋) 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 1 | 単 価 |
| 処分費 (t) | 【コンクリート塊受入費 有筋 30cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 T 単-178号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-83号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 殻処分(旧橋撤去) | | | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | コンクリート殻(無筋)【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 処分費(t) | 【コンクリート塊受入費 無筋 30cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 T 単-179号 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-84号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 鉄くず運搬 | 鉄くず | t | 1 | | | |
| 現場発生品及び支給品運搬 | トラック機種 = クレーン装置付4 ~ 4.5t積、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 (km)) DID有 = 5.0km以下 : | t | 1 | | | CB010410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-85号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 鉄くず運搬 (旧橋撤去工) | | | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 鉄くず | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 現場発生品及び支給品運搬 | トラック機種 = クレーン装置付4 ~ 4.5t積、吊能力2.9t : DID区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 (km) DID有 = 5.0km以下 : | t | 1 | | | CB010410 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-86号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 現場発生品運搬 | 廃プラ | t | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 (km) DID 有 = 7.0km以下 : | t | 1 | | | CB010410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-87号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------|-----------------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 現場発生品処分 | 廃プラ | t | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 1 | | | ZKD5648000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 循環税相当額 廃プラスチック類 | t | 1 | | | ZKD5648100 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-88号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------------------------------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 現場発成品処分 | | t | | | | |
| 規格 | 汚泥 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 汚泥 含水率 8.5%未満 (計量費含む) 道路清掃汚泥含む | t | 1 | | | ZKD5606000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 産業廃棄物中間処理料金 循環税相当額 | 汚泥 含水率 8.5%未満 (計量費含む) 道路清掃汚泥含む | t | 1 | | | ZKD5606100 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-89号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|-----------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 工事用道路盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路床盛土 | 施工幅員 = 2.5m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210520 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-90号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 工事用道路盛土 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 2.5m以上4.0m未満 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 路床盛土 | 施工幅員 = 2.5m以上4.0m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210520 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-91号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 工事用道路盛土 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 4.0m以上 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 路床盛土 | 施工幅員 = 4.0m以上 : 施工数量 = 20,000m3未満 : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210520 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-92号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 工事用道路掘削 (流用土) | | m3 | | | | |
| | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 掘削 | 土質 = 土砂 : 施工方法 = オブカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 : | m 3 | 1 | | | CB210100 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-93号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------|--|----|----|----|----|---------------------|----|
| 工事用道路掘削(発生土) | | m3 | | | 1 | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | 土質=土砂:施工方法=オープンカット:押土の有無=無し:障害の有無=無し:施工数量=5,000m3未満: | m3 | 1 | | | CB210100 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-94号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 土砂等運搬 (流用土) | | 単位 | m3 | | 1 | 単価 |
| 規格 積級 良好 供用日 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3): 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離 (km) (DID区間無) = 6.5km以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | m3 | 1 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 積込 (ルーズ) | 土質 = 土砂: 作業内容 = 土量50,000m3未満: | m3 | 1 | | | CB210020 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-95号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|-----|------|----|----|---------------------|
| 敷砂利 | 切込砂利0~40mm250mm【再生骨材 0 ~ 4 0 mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤 (車道・路肩部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 250mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 4 0 mm】 | m 2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級】 【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日】 | m 3 | 0.26 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-96号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 仮設舗装 | 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | m2 | 1 | | | |
| 基層 (車道・路肩部) | 平均幅員 = 3.0m超 : 1層当平均仕上厚 70mm以下 = 40mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = ヲクコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | m 2 | 1 | | | CB410240 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-97号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|------|----|----|---------------------|
| 仮設路盤工 | | m2 | | | | |
| 規 格 | 【再生骨材 0 ~ 40 mm】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 下層路盤 (車道・路肩部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 250mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 40 mm】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = ハック山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.26 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-98号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 仮設アスカブ | | m | | | | |
| 規 | 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】 【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| アスカブ | 断面積 = 195cm ² 以上215cm ² 未満 : 材料 = 再生細粒度アスコン (1 3 F) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】 【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】 | m | 1 | | | CB410330 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-99号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 法面整形(盛土部) | | | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 無し無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 法面整形 | 整形箇所 = 盛土部 : 法面締固めの有無 = 無し : 現場制約の有無 = 無し : 土質 = 粘質土、砂 及び砂質土、粘性土 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB220010 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-100号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎 | 舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 不要 : 舗装版厚 = 15cm 以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB430310 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-101号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎 | 舗装版種別 = アスファルト舗装版 : 障害等の有無 = 無し : 騒音振動対策 = 不要 : 舗装版厚 = 15cm 以下 : 積込作業の有無 = 有り : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB430310 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-102号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---|----|----|----|----|---------------------|
| 名 称 殻運搬 規 格 アスファルト殻【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 規 格 】 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | 殻発生作業 = 舗装版破碎 : 積込工法区分 = 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 6.0km以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB227010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-103号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|---------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名 処分 規 規格 格 アスファルト殻【アスファルト塊受入費 30 ~ 50 cm程度の大きさ】 | | t | 1 | | | |
| 処分費 (t) | 【アスファルト塊受入費 30 ~ 50 cm程度の大きさ】 | t | 1 | | | WB020052 管理費区分 T 単-177号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-104号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 仮設コルゲート管設置撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 1650【コルゲートパイプ 型円形 1650mm t=3.2mm 亜鉛メッキ】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| コルゲートパイプ | 作業区分 = 据付・撤去 : 規格 = フランジ型 : パイプ径 = 1200を超え1800以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【コルゲートパイプ 型円形 1650mm t=3.2mm 亜鉛メッキ】 | m | 1 | | | CB222890 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-105号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 仮設コルゲート管設置撤去 | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 800【コルゲートパイプ 型円形 800mm t=3.2mm 亜鉛メッキ】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| コルゲートパイプ | 作業区分 = 据付・撤去 : 規格 = フランジ型 : パイプ径 = 800以上1200以下 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【コルゲートパイプ 型円形 800mm t=3.2mm 亜鉛メッキ】 | m | 1 | | | CB222890 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-106号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 暗渠排水管 | 据付波状管450~600mm【合成樹脂管 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 プレキャスト管】 | m | 1 | | | CB222770 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-107号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|---------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 土のう | 作業内容 = 仕拵・積立・撤去： 【購入土 流用土】 | 袋 | 1 | | | WB252610 管理費区分 無 単-180号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-108号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 大型土のう | 設置・撤去【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t用】 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | 作業区分 = 製作・設置 : 袋詰土区分 = 流用土 : 設置作業半径 = 5m以下 : 設置面高さ (H) = -3m H 2m : 【大型土のう 1100mm 高さ1080mm 1 t 用】 | 袋 | 1 | | | WB252730 管理費区分 無 単-181号 | |
| 大型土のう工 | 作業区分 = 撤去 : 設置作業半径 = 6m以下 : 設 置面高さ (H) = -3m H 2m : | 袋 | 1 | | | WB252730 管理費区分 無 単-182号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-109号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 現場発生産品運搬 | 廃プラ | t | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場発生産品及び支給品運搬 | トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 有り : 片道運搬距離 (km) DID 有 = 7.0km以下 : | t | 1 | | | CB010410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-110号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-----------------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 現場発生品処分 | 廃プラ | t | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 1 | | | ZKD5648000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 循環税相当額 廃プラスチック類 | t | 1 | | | ZKD5648100 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-111号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|---------------------|-----|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 名称 | 整地 | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 残土受入れ地での処理 | | | | 単位 | | 数量 | | 金額 | |
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 整地 | 作業区分 = 残土受入れ地での処理 : | m 3 | 1 | | | CB210610 管理費区分 無 | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | | | |

1次単価表

単-112号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】 | m3 | 1 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-113号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | 土質 = 土砂 : 施工方法 = 平均施工幅1m以上2m 未満 : 土留方式の種類 = 無し : 障害の有無 = 無し : | m 3 | 1 | | | CB210030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-114号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------|-----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 埋戻し | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | | | | | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 埋戻し | 施工方法 = 最大埋戻幅1m以上4m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210410 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単-115号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| ポンプ排水 | 450以上1200(m3/h)未満10m常時排水 | 日 | 1 | | | WB252310 管理費区分 無 単-183号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-116号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----|----------|---------|----|----|----|----|-------------------------------|
| ポンプ設置・撤去 | | ポンプ設置・撤去 | | 箇所 | 1 | | | WB252320 管理費区分 無 単-184号 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

1次単価表

単-117号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 仮区画線 | | m | | | | |
| 規格 | ハ° ㄗ式 溶剤型実線 15cm常温 | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | 夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | WB821210 管理費区分 無 単-185号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-118号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 仮区画線 | | m | | | | |
| 規格 | ハ° ㄗ式 溶剤型破線 15cm常温 | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | 夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 破線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | WB821210 管理費区分 無 単-186号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-119号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|----|----|-------------------------------|
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | | | WB010212 管理費区分 無 単-187号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-120号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|--------------------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 不陸整正 | 補足材料の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 2 | 1 | | | CB410010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-121号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---|----|------|----|----|---------------------|
| 不陸整正 | 補足材料の有無 = 有り : 補足材料平均厚さ = 60mm以上68mm未満 : 補足材料 = 補足材料 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 40mm】 | m2 | 1 | | | CB410010 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 0.07 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-122号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層(車道部) | 各種切込砂利 0~80mm 550mm【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 全仕上り厚(実数入力) = 550mm : 施工区分 = 3層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~80mm】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.58 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-123号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層(車道部) | 各種切込砂利 0~80mm 620mm【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 全仕上り厚(実数入力) = 620mm : 施工区分 = 4層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~80mm】 | m2 | 1 | | | CB410030 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.65 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-124号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|-----|----|----|---------------------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 各種切込砂利 0~40mm 300mm【再生骨材 0~40mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 全仕上り厚(実数入力) = 300mm : 施工区分 = 2層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~40mm】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.3 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-125号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 各種各種切込砂利 0~40mm200mm【再生骨材 0~40mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 全仕上り厚(実数入力) = 200mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~40mm】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 0.21 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-126号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 装甲路肩路盤 | 粒度調整碎石 0~40 60mm【再生骨材 0~40mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 上層路盤 (歩道部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 60mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 粒度調整碎石 M-40 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~40mm】 | m2 | 1 | | | CB410041 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 0.06 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-127号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 装甲路肩路盤 | 粒度調整碎石 0~40 110mm【再生骨材 0~40mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 上層路盤 (歩道部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 110mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 粒度調整碎石 M-40 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~40mm】 | m2 | 1 | | | CB410041 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = ハック山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】 | m3 | 0.11 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-128号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(40)60mm【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410040 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単 - 129号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(40)50mm【再生アスファルト安定処理 A s 量 3 . 5 ~ 5 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410040 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-130号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20)50mm3.0m超プライムコート【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410240 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-131号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|-----|----|----|----|---------------------|
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20)50mm3.0m超【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基層(車道・路肩部) | 平均幅員 = 3.0m超 : 1層当平均仕上厚 70mm以下 = 50mm : 材料 = 再生粗粒度アスコン (2 0) : 瀝青材料種類 = ヲクコート PK-4 : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生粗粒度アスファルト混合物 A s 量 4 . 5 ~ 6 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 】 | m 2 | 1 | | | CB410240 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-132号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 表層(車道・路肩部) | 再生細粒度ギャップアスコン(13F)40mm3.0m超【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s 量 6 . 0 ~ 8 . 0 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-133号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 表層(車道・路肩部) | 再生細粒度ギャップアスコン(13F)40mm3.0m超プライムコート【再生細粒度ギャップアスファルト混合物 A s 量 6 . 0 ~ 8 . 0 % 配合率 5 0 % 車道用】 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-134号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 表層(車道・路肩部) | 再生細粒度アスコン(13)30mm3.0m超【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 車道用 | m2 | 1 | | | CB410260 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-135号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|--|----|------|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層 (歩道部) | 各種切込砂利 0~80mm 170mm【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | |
| 下層路盤 (歩道部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 170mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~80mm】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.18 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-136号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|--|----|------|----|----|---------------------|
| 凍上抑制層 (歩道部) | | m2 | | | | |
| 各種切込砂利 0~80mm 200mm【再生骨材 0~80mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | | 単位 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 下層路盤 (歩道部) | 全仕上り厚 (実数入力) = 200mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 路盤材 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0~80mm】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級】【タイヤ損耗費 10t 積級 良好 供用日】 | m3 | 0.21 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-137号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--|-----|-----|----|----|---------------------|
| 下層路盤(歩道部) | 各種切込砂利 0~40mm100mm【再生骨材 0 ~ 4 0 mm】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日】 | m2 | 1 | | | CB410031 管理費区分 無 |
| 下層路盤(歩道部) | 全仕上り厚(実数入力) = 100mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 路盤材(各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 4 0 mm】 | m 2 | 1 | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) : 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離(km)(DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日】 | m 3 | 0.1 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-138号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------|--|----|----|----|----|---------------------|
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13)30mm1.4m以上プライムコート【再生細粒度アスファルト混合物 A s 量 7 . 5 ~ 9 . 5 % 配合率 5 0 % 歩道用】 | m2 | 1 | | | CB410261 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-139号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|--|----|----|----|----|---------------------|
| 歩車道境界ブロック | | m | | | | |
| 規格 B種 C-1 (-)-8-20(25) 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ イスガ コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合 B種 C-1 (-)-8-20(25) 】 | | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 歩車道境界ブロック | 作業区分 = 設置 : ブロック規格 = 各種600-1000mm以下50-150kg未満 : m当り歩車道境界ブロック 使用量 = 1.26個/m : 基礎碎石規格 = 無し : 均し基礎コンクリート規格 = 生コンクリート (各種) : 養生工の有無 = 有り : 【車道用縁石 型 標準 参考質量95kg/ヶ イスガ コンクリート対応品含む】 【生コンクリート 混合 B種 C-1 (-)-8-20(25) 】 | m | 1 | | | CB422510 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-140号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------|----|
| 踏掛版設置工 | 5000 × 995 × 360 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.07 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 | |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.22 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 | |
| ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型） | （第1次基準値）（油圧伸縮ジブ型） 25t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によ らず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 0.07 | | | L301010270 管理費区分 無 刊行物単価 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-141号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|------------------|----|----|----|----|---------------------|
| 踏掛版 | 5000 × 995 × 360 | 個 | 1 | | | WYB00014 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-142号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 基礎材 | 各種切込砂利 0 ~ 80mm 【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | m2 | 1 | | | |
| 基礎碎石 | 碎石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 碎石の種類 = 碎石 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 80 mm】 | m 2 | 1 | | | CB221110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-143号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| ガードレール | メッキ品 Gr-B-2B21m未満無 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵設置工(ガードレール設置工) | 施工区分=コンクリート建込:規格・仕様=Gr-B-2Bメッキ品:施工規模による加算=21m未満:夜間作業の補正=無:時間的制約を受ける場合の補正=無:曲線部補正=無:加算額の有無=加算無し: | m | 1 | | | WB810510 管理費区分 無 単-188号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-144号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| ガードレール | メッキ品 Gr-B-4E21m未満無 | m | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵設置工 (ガードレール設置工) | 施工区分 = 土中建込 : 規格・仕様 = Gr - B - 4 E メッキ品 : 施工規模による加算 = 21m未満 : 夜間作業の補正 = 無 : 時間的制約を受ける 場合の補正 = 無 : 曲線部補正 = 無 : 加算額の 有無 = 加算無し : | m | 1 | | | WB810510 管理費区分 無 単-189号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-145号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 転落(横断)防止柵 | 1.1m土中建込【転落防止柵 土中建込用 P種 積雪ヲク1 横ビ'-Δ 柵高1100mm 垂鉛メッキ 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】 | m | 1 | | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | 施工区分 = 土中建込 : 防護柵種類 = ビーム式・パネル式 : 支柱間隔 = 2m : 根巻きコンクリートの有無 = 無 : 施工規模による加算 = 50m未滿 : 夜間作業の補正 = 無 : 【転落防止柵 土中建込用 P種 積雪ヲク1 横ビ'-Δ 柵高1100mm 垂鉛メッキ 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵】 | m | 1 | | | WB810760 管理費区分 無 単-190号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-146号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|
| PG基礎 | | | | | | |
| 規格 BC種 B=1200 | | | | | 1 | |
| 基礎ブロック設置工 | 1個当り質量 = 500kg < W 1000kg : 施工区分 = 据付 : | 個 | 1 | | | DX211800 管理費区分 無 単-191号 |
| プレガード 標準型 BC-1200 | 1200 × 480 × 2000 | 個 | 1 | | | WYB00015 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-147号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---|-----|------|----|----|---------------------|
| 基礎材 | 各種切込砂利 0~80mm【再生骨材 0 ~ 8 0 mm 】【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】 | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 基礎碎石 | 碎石の厚さ = 7.5cmを超え12.5cm以下 : 碎石の種類 = 碎石 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【再生骨材 0 ~ 8 0 mm 】 | m 2 | 1 | | | CB221110 管理費区分 無 |
| 土砂等運搬 | 土砂等発生現場 = 標準 : 積込機種・規格 = バックホウ山積1.4m3 (平積1.0m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 有り : 運搬距離 (km) (DID区間有) = 3.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】 | m 3 | 0.11 | | | CB210110 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-148号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 均しコンクリート | | | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------|--|----|----|----|----|---------------------|----|---|----|--|
| 規格 | 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-20(25)】 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| コンクリート | 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物：打設工法 = ハ ック杓（クレーン機能付）打設：コンクリート規格 = 各 種：養生工の種類 = 一般養生：費用の内訳 = 全ての費用： 【生コンクリート 混合B種 C-1 (-)-8-2 0(25)】 | m3 | 1 | | | CB240010 管理費区分 無 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

1次単価表

単 - 149号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 型枠 | 型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 均し コンクリート : | m 2 | 1 | | | CB240210 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-150号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------|---|----|----|----|----|---------------------|
| 間詰コンクリート | 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40 】 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物：打設工法 = ハック杓（クレーン機能付）打設：コンクリート規格 = 各種：養生工の種類 = 一般養生：費用の内訳 = 全ての費用： 【生コンクリート 混合B種 C-4 18-5-40 】 | m3 | 1 | | | CB240010 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-151号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|------------------------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 型枠 | 型枠の種類 = 一般型枠 : 構造物の種類 = 鉄筋・無筋構造物 : | m 2 | 1 | | | CB240210 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-152号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 道路標識 撤去・再設置 | | 基 | 1 | | | |
| 道路標識 撤去・再設置 | | 基 | 1 | | | |
| 道路標識設置・撤去 | 規格区分 = 単柱式 : 施工区分 = 設置 : | 基 | 1 | | | DX211700 管理費区分 無 単-194号 |
| 道路標識設置・撤去 | 規格区分 = 単柱式 : 施工区分 = 撤去 : | 基 | 1 | | | DX211700 管理費区分 無 単-195号 |
| 基礎ブロック設置工 | 1個当り質量 = 500kg < W 1000kg : 施工区分 = 据付 : | 個 | 1 | | | DX211800 管理費区分 無 単-191号 |
| 基礎ブロック設置工 | 1個当り質量 = 500kg < W 1000kg : 施工区分 = 撤去(仮据付) : | 個 | 1 | | | DX211800 管理費区分 無 単-196号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-153号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名称 規格 区画線設置 | 夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 実線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | WB821210 管理費区分 無 単-185号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-154号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|----|----|----|-------------------------------|
| 名称 ∧° ㄗ式区画線 | | m | | | | |
| 規格 ∧° ㄗ式 溶剤型破線 15cm常温 | | 単位 | 数量 | 単価 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | 夜間作業の有無 = 無し : 施工方法区分 = ペイント式溶剤型 : 豪雪補正の有無 = 有り : 規格・仕様区分 = 破線 15cm : 時間的制約の有無 = 無し : 未供用区間の場合の補正 = 無し : ペイント式塗料規格 = 常温 : 塗料区分 = 白 : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m | 1 | | | WB821210 管理費区分 無 単-186号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単 - 155号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----|--|-----|----|----|----|---------------------|
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | 土質 = 土砂 : 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 費用の内訳 = 全ての費用 : | m 3 | 1 | | | CB210030 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単 - 156号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----|-------------------------------|-----|----|----|----|---------------------|
| 埋戻し | | m3 | 1 | | | |
| 埋戻し | 規格 / 条件 施工方法 = 最大埋戻幅1m未満 : | m 3 | 1 | | | CB210410 管理費区分 無 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-157号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|--|----------------|----|----|----|-----------------------------------|
| 視線誘導標 | 土中建込10本以上30本未満【鋼製大型視線誘導標 1基セット(アカーボルト、管理標、樹脂製水切キャップ、支柱、矢羽根を含む) 建込手間、基礎工事、標識板を含まず】【固定式視線誘導柱用基礎ブロック 800×800×1300 参考重量1955kg | 基 | 1 | | | DX212610 管理費区分 無 単-197号 |
| 鋼製大型視線誘導標設置・撤去 | 施工区分 = 柱設置 : 施工区分 = 基礎ブロック 設置 : | 基 | 1 | | | DX212630 管理費区分 無 単-198号 |
| 材料費 (鋼製大型視線誘導標) | 【鋼製大型視線誘導標 1基セット(アカーボルト、管理標、樹脂製水切キャップ、支柱、矢羽根を含む) 建込手間、基礎工事、標識板を含まず】 | 基 | 1 | | | DX212640 管理費区分 無 単-199号 |
| 材料費 (基礎ブロック) | 基礎ブロックの単位 = 個 : 【固定式視線誘導柱用基礎ブロック 800×800×1300 参考重量1955kg / 個】 | 個 | 1 | | | ZAB7049000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 法止めブロック | 鋼製大型視線誘導標用 900×850×600 道建設部対応版 | 個 | 1 | | | CB210080 管理費区分 無 |
| 基面整正 | | m ² | 1 | | | CB221110 管理費区分 無 |
| 基礎砕石 | 砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下 : 砕石の種類 = 砕石 (各種) : 費用の内訳 = 全ての費用 : 【切込砂利 0 ~ 80mm 】 | m ² | 1 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-158号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|---|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 立木切倒し・枝払切揃え、立木集積 | 樹径 = 20 cm以上 : 伐採数 = 24本 : 現場条件 = 1以外 : | 本 | 1 | | | DX090600 管理費区分 無 単-200号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-159号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|------------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|----|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 立木切倒し・枝払い切揃え、立木集積 | 樹径 = 20 cm未満：伐採数 = 74本：現場条件 = 1以外： | 本 | 1 | | | DX090600 管理費区分 無 単-201号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

1次単価表

単-160号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 除根 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|-----------|-----------------|----|----|----|----|---------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 除根 (伐木除根) | 費用の内訳 = 全ての費用 : | m2 | 1 | | | CB320530 管理費区分 無 |
| | 計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

単-161号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--------------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 立木・伐開物・抜根物運搬費 | | t | | | | |
| ダンプトラック運搬 片道9.5km以下 | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 立木、伐開物、抜根物等運搬 | 運搬距離 = 9 . 5 k m以下 : 損耗費補修費区分 = 良好 : | t | 1 | | | DX090800 管理費区分 無 単-202号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-162号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|----------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 立木・伐開物・抜根物処分費 | 木くず | t | 1 | | | |
| 産業廃棄物中間処理料金 | 木くず類 木くず | t | 1 | | | ZKD5630000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単-163号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|--------------------------------------|----|----|----|----|-------------------------------|
| 立木・伐開物・抜根物運搬費 | | t | | | | |
| ダンプトラック運搬 片道9.5km以下 普通 | | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 立木、伐開物、抜根物等運搬 | 運搬距離 = 9 . 5 k m以下 : 損耗費補修費区分 = 普通 : | t | 1 | | | DX090800 管理費区分 無 単-203号 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

1次単価表

単 - 164号

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------|----|----|----|----|---------------------------------|
| 立木・伐開物・抜根物処分費 | すき取り物 | t | 1 | | | |
| 産業廃棄物一般廃棄物処理料金 | スき取り物 ポサ類 | t | 1 | | | ZKD5826000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-165号

WB810870

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-----------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 人力施工による植生工 | 張芝工 500m2以上(標準) 無 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面工(張芝工) | 野芝・高麗芝・栽培土工芝(全面張) 材工共 | m2 | 1 | | | Q001416001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-166号

WB821410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----------------|-----|----|----|---|----|----|
| U型側溝 | 据付け無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 砕石(各種) 0.5m ³ /10m | 単位 | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 手間のみ | m | 10 | | | Q001365003 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | |
| U型側溝 | 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ * エスラグ コンクリート対応品含む | 個 | 5 | | | ZAB5126000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 | | |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 0.6 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-167号

DX051300

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---|----|------|----|----|-----------------------------------|
| 鉄筋コンクリート管(1種管)据付・撤去 | | m | | | | |
| 据付 450mm 施工費 + 材料費(管 + ゴムリング) 10本 | | 単位 | 数量 | | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.12 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.37 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.14 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 鉄筋コンクリート管 | 1種 450mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 199kg/本 | 本 | 10 | | | ZAB3214000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 450mm用 | 個 | 10 | | | ZAB3346000 管理費区分 無 道建設部策定単価 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = クレ-ン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第2次基準) : | 時間 | 1.93 | | | DX022400 管理費区分 無 単-204号 |
| 諸雑費(率 + まるめ) | Z1の合計金額に19%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-168号

DX103100

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--|----------------|------|----|----|---|
| 二重ふとんかご | 50×120×200cm 線径 4.0mm 網目13cm 内張ネットを含む 内張ネット半巻 | 本 | 1 | | | ZAC4102000 管理費区分 無 道建設部策定単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.08 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 同上 | 人 | 0.13 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = 山積0.8m3級 (平積0.6m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排出ガス対策型(第1次基準) : | 時間 | 0.06 | | | DX022400 管理費区分 無 単-205号 Z1 |
| 切込砂利 | 0 ~ 8 0 mm | m ³ | 1.2 | | | ZKD0006000 管理費区分 無 地方資材単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料(1)

単-169号

WB824010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------|-----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 構造物とりこわし | | | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 構造物とりこわし工 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 手間のみ | m 3 | 1 | | | Q001611001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-170号

WB251970

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------|----------------|-----|----|----|----------------------------------|
| 横矢板設置・撤去 | | m ² | | | 10 | |
| 規格 | 撤去 | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.2 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.6 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-171号

DX067600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|-------|----|----|-------------------------------------|
| H形鋼工(ハック材装着式 油圧パイロム) | 引抜き 起振力 88.3kN(9t)級 3m H150 砂質土 なし 50本以上150本未満 計上しない | 本 | 10 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.225 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| とび工 | 割増対象賃金比 0.864 | 人 | 0.225 | | | R0106 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.225 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 油圧パイロム運転 88.3kN(9t)級 | | 時間 | 1.328 | | | DX024820 管理費区分 無 単-206号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-172号

WB252830

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------|----|-----|----|-----|----------------------------------|
| 高欄設置・撤去工 | | m | | | | |
| 規格 | 単管パイプ型 撤去 | 単位 | | | 100 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.6 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z2 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 2.1 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z2 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-173号

WB252810

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---|----|------|----|----|----------------------------------|
| 上部工架設・撤去工 | | | | t | | |
| 規格 | 撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 橋りょう世話役 | 割増対象賃金比 0.783 | 人 | 0.34 | | | R0124 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 橋りょう特殊工 | 割増対象賃金比 0.852 | 人 | 1 | | | R0122 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 溶接工 | 割増対象賃金比 0.835 | 人 | 0.13 | | | R0113 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.17 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 0.29 | | | L001130006 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に5%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-174号

DX067600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|---------------|----|-------|----|----|-------------------------------------|
| H形鋼工(バックホウ装着式 油圧バックホウ) | | 本 | | | | |
| 規格 引抜き 起振力 88.3kN(9t)級 2.59m H 2 5 0 砂質土 なし 50本未満 計上しない | | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.253 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| とび工 | 割増対象賃金比 0.864 | 人 | 0.253 | | | R0106 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.253 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 油圧バックホウ運転 88.3kN(9t)級 | | 時間 | 1.491 | | | DX024820 管理費区分 無 単-206号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-175号

WB810530

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| ガードレール撤去工 土中建込用 | Gr-A、B、C-4E 手間のみ | m | 1 | | | Q001114002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-176号

WB824010

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------|-----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|--|
| 名称 | 構造物とりこわし | | | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 規格 | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 構造物とりこわし工 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 手間のみ | m 3 | 1 | | | Q001611007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-177号

WB020052

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 処分費 (t) | | | | | | |
|----------|------------|------------------|----|-----|----|----|---------------------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | アスファルト塊受入費 | 30 ~ 50 cm程度の大きさ | t | 100 | | | ZKD4001000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-178号

WB020052

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 処分費 (t) | | | | | | 数量 | 100 | 単価 |
|----------|------------|---------------|----|-----|----|----|----|---------------------------------|----|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | |
| | コンクリート塊受入費 | 有筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | | | ZKD4004000 管理費区分 T 地方資材単価 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-179号

WB020052

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 規格 | 処分費 (t) | | | | | | |
|----------|------------|---------------|----|-----|----|----|---------------------------------|
| | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート塊受入費 | 無筋 30cm程度の大きさ | t | 100 | | | ZKD4002000 管理費区分 T 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-180号

WB252610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 仕拵・積立・撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 |
|----------|---------------|----------------|-----|----|-----|--------------------------------------|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 購入土 | 流用土 | m ³ | 2 | | | Y001613000-003 管理費区分 無 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 4.2 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 土のう | 6 2 × 4 8 c m | 袋 | 100 | | | Z006082001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-181号

WB252730

| | |
|------------|---------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-0000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 5m以下 -3m H 2m | 袋 | 10 | | | |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.294 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.294 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.294 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 大型土のう | 1100mm 高さ1080mm 1 t用 | 枚 | 10 | | | ZAC8044000 管理費区分 無 刊行物単価 |
| バックホウ(クローラ型)運転 | 作業区分=製作・設置:設置作業半径=5m以下: 設置面高さ(H)=-3m H 2m: | 日 | 0.294 | | | WK250500 管理費区分 無 単-207号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に1%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-182号

WB252730

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---|----|-------|----|----|----------------------------------|
| 大型土のう工 | | | | | | |
| 規格 | 撤去 6m以下 -3m H 2m | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.087 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.087 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ型)運転 | 作業区分 = 撤去 : 設置作業半径 = 6m以下 : 設置面高さ(H) = -3m H 2m : | 日 | 0.087 | | | WK250500 管理費区分 無 単-208号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-183号

WB252310

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|------|----|----|-------------------------------------|
| ポンプ運転 | 450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水 | 日 | 1 | | | |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.17 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 工事中水中ポンプ運転 | 排水量区分 = 450以上1200 (m3/h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 常時排水 : | 日 | 1 | | | WK250400 管理費区分 無 単-209号 Z1 |
| 発動発電機運転 | 同上 | 日 | 1 | | | WK250410 管理費区分 無 単-210号 Z1 |
| 諸雑費 (率 + まるめ) | Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-184号

WB252320

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------|---------------|----|-----|----|----|-------------------------------------|
| ポンプ設置・撤去 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.5 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 0.1 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 2 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | | | WK250540 管理費区分 無 単-211号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-185号

WB821210

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------|---|----|-------|----|----|----|--------------------------------------|
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用 | m | 1,000 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 区画線設置(ペイント式) | 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | | Q001037010 管理費区分 無 刊行物単価 |
| トラフィックペイント 常温型 | 溶剤型 1種B 白 区画線用 | L | 50 | | | | Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ガラスビーズ | 0.106 ~ 0.850mm 区画線用 | kg | 39 | | | | Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 33 | | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-186号

WB821210

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|----------------|---|----|-------|----|-------|--------------------------------------|
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用 | m | | | 1,000 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置(ペイント式) | 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | Q001037013 管理費区分 無 刊行物単価 |
| トラフィックペイント 常温型 | 溶剤型 1種B 白 区画線用 | L | 50 | | | Z004350007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ガラスビーズ | 0.106 ~ 0.850mm 区画線用 | kg | 39 | | | Z004352001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 40 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に3%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-187号

WB010212

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 人日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------|---------------|----|----|----|----|----------------------------------|----|
| 交通誘導警備員 B | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | 割増対象賃金比 0.907 | 人 | 1 | | | R0804 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-188号

WB810510

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|------------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|
| 名称 | 防護柵設置工(ガードレール設置工) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | コンクリート建込 Gr-B-2B メッキ品 21m未満 無 無 無 加算無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| ガードレール設置工 C O建込用 | Gr-B-2B メッキ 材工共 | m | 1 | | | Q001103007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-189号

WB810510

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|------------------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|----|---|----|
| 名称 | 防護柵設置工(ガードレール設置工) | | | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 規格 | 土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m未満 無 無 無 加算無し | | | | 単位 | | 数量 | | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-B-4E メッキ 材工共 | m | 1 | | | Q001101007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-190号

WB810760

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------|---|----|-----|-----|----|--------------------------------------|----|
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | 土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 50m未満 無 | 単位 | m | 100 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断・転落防止柵設置工 土中建込用 | ビーム式・パネル式 手間のみ | m | 100 | | | Q001150004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 転落防止柵 土中建込用 P種 | 積雪ランク1 横ビーム 柵高1100mm 亜鉛メッキ 支柱間隔2,000mm 歩行者自転車用柵 | m | 100 | | | ZAB8524000 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-191号

DX211800

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|
| 基礎ブロック設置工 | 500kg < W 1000kg 据付 | 個 | 10 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.33 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 1 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4 . 9 t 吊 リース置場渡し | 日 | 0.33 | | | L001120001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-192号

WB812150

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|----------------------------------|--|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 設置手間 手間のみ 路側式 板の枚数、補助板有無を問ず、1基当り | | 基 | 1 | | | Q001208001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(1)

単-193号

WB812210

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|
| 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | (警戒・規制・指示・路線番号標識) 手間のみ | 基 | 1 | | | Q001226001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-194号

DX211700

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|-----|----|----|----------------------------------|
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 規格 | 単柱式 設置 | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.5 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 1.5 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-195号

DX211700

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------|----|------|----|----|----------------------------------|
| 道路標識設置・撤去 | | | | | | |
| 規格 | 単柱式 撤去 | | | | 10 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.25 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.75 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-196号

DX211800

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------------------------|----|-------|----|----|--------------------------------------|
| 基礎ブロック設置工 | 500kg < W 1000kg 撤去(仮据付) | 個 | 10 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 0.165 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.5 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 リース置場渡し | 日 | 0.165 | | | L001120001 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-197号

DX212610

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---|----|------|----|----|----------------------------------|
| 鋼製大型視線誘導標設置・撤去 | | 基 | | | 10 | |
| 柱設置 基礎ブロック設置 | | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 1.86 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 2.01 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 2.28 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| トラック [クレーン装置付] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間 | h | 5.79 | | | K0302013 管理費区分 無 単-212号 |
| バックホウ(クレーン機能付) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 日 | 0.98 | | | DX212620 管理費区分 無 単-213号 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に0.4%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-198号

DX212630

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 材料費(鋼製大型視線誘導標) | | | | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 |
|----|----------------|--|----|----|----|----|-----------------------------------|---|----|
| 規格 | 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鋼製大型視線誘導標 | 1基セット(アンカボルト、管理標、樹脂製水切キャップ、支柱、矢羽根を含む) 建込手間、基礎工事、標識基板を含まず | | 1 | | | ZAB7042000 管理費区分 無 道建設部策定単価 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単 - 199号

DX212640

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 材料費 (基礎ブロック) | | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------|--------------------------------------|--|----|----|----|----|----|---------------------------------|
| 規格 | 個 | | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 固定式視線誘導柱用基礎ブロック | 800 × 800 × 1300 参考重量 1 9 5 5 kg / 個 | | 個 | 1 | | | | ZKD2969500 管理費区分 無 地方資材単価 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

参考資料(1)

単-200号

DX090600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|-------|----|-----|----------------------------------|
| 立木切倒し・枝払切揃え、立木集積 | | 本 | | | 100 | |
| 規格 | 20cm以上 24本 1以外 | 単位 | | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 6.435 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 7.92 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 2.97 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = 山積0.5m3級 (平積0.4m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排 出ガス対策型(2011年規制) : | 時間 | 69.3 | | | DX022400 管理費区分 無 単-214号 |
| 掴み装置 | 開口幅 1700 ~ 2000 爪幅 400 ~ 750 mm | 時間 | 69.3 | | | M000291001 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-201号

DX090600

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----|-------|----|-----|----------------------------------|
| 立木切倒し・枝払切揃え、立木集積 | | 本 | | | | |
| 規格 | 20cm未満 74本 1以外 | 単位 | | | 100 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | 割増対象賃金比 0.753 | 人 | 1.547 | | | R0125 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 特殊作業員 | 割増対象賃金比 0.780 | 人 | 1.904 | | | R0101 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 普通作業員 | 割増対象賃金比 0.842 | 人 | 0.714 | | | R0102 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| バックホウ運転費 | 規格区分 = 山積0.5m3級 (平積0.4m3) : 機械 損料補正 = 補正なし(土砂等) : 排対区分 = 排 出ガス対策型(2011年規制) : | 時間 | 16.66 | | | DX022400 管理費区分 無 単-214号 |
| 掴み装置 | 開口幅 1700 ~ 2000 爪幅 400 ~ 750 mm | 時間 | 16.66 | | | M000291001 管理費区分 無 刊行物単価 |
| 諸雑費(率+まるめ) | Z1の合計金額に9%を乗じた金額を算出する。 | 式 | 1 | | | ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-202号

DX090800

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|-----|----|----|-------------------------------------|
| 立木、伐開物、抜根物等運搬 | | t | | | | |
| 規格 | 9.5 km以下 良好 | 単位 | | | 10 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ダンプトラック運転 | ダンプトラック = 10 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし (土砂等) : タイヤ損耗費 = 良好 : | 時間 | 4.5 | | | DX023000 管理費区分 無 単-215号 Z1 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(1)

単-203号

DX090800

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----|-----|----|----|-------------------------------------|
| 立木、伐開物、抜根物等運搬 | 9.5 km以下 普通 | t | 10 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ダンプトラック運転 | ダンプトラック = 10 t 積級 : 機械損料補正 = 補正なし(土砂等) : タイヤ損耗費 = 普通 : | 時間 | 4.5 | | | DX023000 管理費区分 無 単-216号 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-204号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| バックホウ運転費 | クレーン付 山積0.45m3級(平積0.35m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第2次基準) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 8.6 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊 | 時間 | 1 | | | M000202101 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-205号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| バックホウ運転費 | 山積0.8m3級 (平積0.6m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(第1次基準) | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 15 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | 時間 | 1 | | | M000202031 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-206号

DX024820

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|------------------------------|-------------------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| 油圧ハイクォムン 88.3kN(9t)級 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 9.2 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| ハイクォムン(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒音型)] | 88.3kN | 時間 | 1 | | | MA00503030 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ)[標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.5m ³ | 時間 | 1 | | | M000202029 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-207号

WK250500

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ(クローラ型) 運転 | | 日 | | | | |
| 規格 | 製作・設置 5m以下 -3m H 2m | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 1 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 63 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付] | 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.28 | | | L001010013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-208号

WK250500

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ(クローラ型)運転 | | 日 | | | | |
| 規格 | 撤去 6m以下 -3m H 2m | 単位 | | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 1 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 101 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.21 | | | L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-209号

WK250400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------|-----------------------------------|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|
| 工事中水中ポンプ運転 | 450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事中水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径 200mm 全揚程 10m リース置場渡し | 日 | 5.5 | | | L001100007 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-210号

WK250410

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------|---|----|-----|----|----|--------------------------------------|----|
| 発動発電機運転 | 450以上1200 (m3/h) 未満 10m 常時排水 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 336 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 1 2 5 k V A 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 リース置場渡し | 日 | 1.1 | | | L001110014 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-211号

WK250540

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| バックホウ運転 | | | | 1 | | | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 1 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 45 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型に よらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.47 | | | L001010004 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-212号

K0302013

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| トラック [クレーン装置付] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0無 しない 0時間 | h | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 5.3 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| トラック [クレーン装置付] | ベストラック 4 ~ 4.5 t 積 吊能力 2.9 t | 時間 | 1 | | | M000302013 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-213号

DX212620

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-------------------------------|--|----|------|----|----|--------------------------------------|----|
| バックホウ(クレーン機能付) 山積0.45m3 2.9t吊 | | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 1 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 28 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊 排出ガス対策型基準値及び低・超低騒音型によらず適用 クレーン建設業者置場渡し | 日 | 1.21 | | | L001010005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |

参考資料(2)

単-214号

DX022400

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---|----|------|----|----|--------------------------------------|
| バックホウ運転費 | 山積0.5m3級 (平積0.4m3) 補正なし(土砂等) 排出ガス対策型(2011年規制) | 時間 | | | 1 | |
| 運転手(特殊) | 割増対象賃金比 0.788 | 人 | 0.17 | | | R0114 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 11 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| バックホウ(ｸﾗｰ)[標準・超低騒音型] | 排ガス型(2011年規制) 山積0.5m3 | 時間 | 1 | | | MA00202070 管理費区分 無 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-215号

DX023000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|
| ダンプトラック運転 | 10t積級 補正なし(土砂等) 良好 | 時間 | 1 | | | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 9.8 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 時間 | 1 | | | M000301005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| タイヤ損耗費 | 10t積級 良好 | 時間 | 1 | | | Z010020102 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

参考資料(2)

単-216号

DX023000

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月 | 20260427 |
| 歩掛適用年月 | 20260427 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--------------------|----|------|----|----|--------------------------------------|
| ダンプトラック運転 | | | | | | |
| 規格 | 10t積級 補正なし(土砂等) 普通 | | | | 1 | |
| 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(一般) | 割増対象賃金比 0.813 | 人 | 0.17 | | | R0115 管理費区分 無 二省労務単価 Z1 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 9.8 | | | Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 時間 | 1 | | | M000301005 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| タイヤ損耗費 | 10t積級 普通 | 時間 | 1 | | | Z010020101 管理費区分 無 刊行物単価 Z1 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1 |
| 計 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | |

建設リサイクル法に関する解体工事費用調書

| 費用区分 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|----------|---------------------------------|----------------|-------|----|----|--------------------|
| 解体費 (コンクリート) | | | | | | | |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m ³ | 80 | | | 単-169号 WB824010 |
| | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m ³ | 22 | | | 単-176号 WB824010 |
| | 管(函)渠型側溝 | 撤去 200mm以上300mm以下 全ての費用 | m | 133 | | | CB222790 |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m ³ | 5 | | | 単-169号 WB824010 |
| | 管(函)渠型側溝 | 撤去 400mmを超え600mm以下 全ての費用 | m | 42 | | | CB222790 |
| 解体費計 (コンクリート) | | | | | | | |
| 解体費 (アスファルト) | | | | | | | |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m ² | 1,322 | | | CB430310 |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m ² | 250 | | | CB430310 |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m ² | 1,190 | | | CB430310 |
| | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 170 | | | CB430510 |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m ² | 29 | | | CB430310 |

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

| 費用区分 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----|----------------------------|----------------|-----|----|----|----------|
| 運搬費 (コンクリート) | | | | | | | |
| | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り | m ³ | 14 | | | CB227010 |
| | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り | m ³ | 80 | | | CB227010 |
| | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込有り | m ³ | 22 | | | CB227010 |
| | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込有り | m ³ | 5 | | | CB227010 |
| 運搬費計 (コンクリート) | | | | | | | |
| 運搬費 (アスファルト) | | | | | | | |
| | 殻運搬 | 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)有り | m ³ | 57 | | | CB227010 |
| | 殻運搬 | 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)有り | m ³ | 154 | | | CB227010 |
| 運搬費計 (アスファルト) | | | | | | | |
| 運搬費 (木材) | | | | | | | |
| 運搬費計 (木材) | | | | | | | |
| 処分費 (コンクリート) | | | | | | | |

建設リサイクル法に関する再資源化等費用調書

| 費用区分 | 名称 | 規格 / 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---------|---------|----|-----|----|----|--------------------|
| | 処分費 (t) | | t | 55 | | | 単-178号 WB020052 |
| | 処分費 (t) | | t | 188 | | | 単-179号 WB020052 |
| | 処分費 (t) | | t | 35 | | | 単-178号 WB020052 |
| | 処分費 (t) | | t | 12 | | | 単-179号 WB020052 |
| 処分費計 (コンクリート) | | | | | | | |
| 処分費 (アスファルト) | | | | | | | |
| | 処分費 (t) | | t | 352 | | | 単-177号 WB020052 |
| | 処分費 (t) | | t | 130 | | | 単-177号 WB020052 |
| 処分費計 (アスファルト) | | | | | | | |
| 処分費 (木材) | | | | | | | |
| 処分費計 (木材) | | | | | | | |
| 循環税相当額 (コンクリート) | | | | | | | |
| 循環税相当額計 (コンクリート) | | | | | | | |

集計リスト（材料）

| コード | 工事名 | 伏古6線整備工事（その2） | 当 初 | 工事区分 | | 道路新設・改築 | | |
|----------------|-----------------|---------------|----------------|--------|----|---------|----|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Y000300001-002 | 側溝 | 再利用 | m | 0 | | | | |
| Y000356000-001 | ボックスカルバート | | 個 | 3.001 | | | | |
| Y000356000-002 | ボックスカルバート（受け台付） | | 個 | 12.004 | | | | |
| Y000356000-003 | ボックスカルバート（地覆部） | | 個 | 2 | | | | |
| Y001613000-003 | 購入土 | 流用土 | m ³ | 0 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | 当初 | 工事区分 | 道路新設・改築 | | | |
|------------|-------------|---|----------------|------------|---------|----|----------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Z006702002 | 軽油 | ミニローリー渡し | L | 13,939.616 | | | 刊行物単価 | |
| ZS3000004 | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| Z006704001 | ガソリン | レギュラー スタンド渡し 無鉛 JIS K 22 02 2号 | L | 39.664 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB5126000 | U型側溝 | 300B 2000mm/個 参考質量264kg/個 ロングタイプ エコスタック コンクリート対応品含む | 個 | 78.5 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZKD0006000 | 切込砂利 | 0 ~ 80mm | m ³ | 183.119 | | | 地方資材単価 | |
| ZZ000001 | その他(材料) | | 式 | 1 | | | | |
| ZAB6504000 | 合成樹脂管 | 波状管 450mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度4200N/m以上 長さ 5m/本 フレキシブル管 | m | 44.442 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZKD0005000 | 切込砂利 | 0 ~ 40mm | m ³ | 15.287 | | | 地方資材単価 | |
| ZAB3408000 | 鉄筋コンクリート高压管 | 1種管 450mm 2000mm/本 参考質量596kg/本 | 個 | 14.008 | | | 刊行物単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|------------|---------------|-------------|--|----|-------|----|----|-----------------|------|
| | | | | | | | | | 工事区分 |
| | | | | 当初 | 集計区分 | 材料 | | | |
| ZAB3412000 | 伏古6線整備工事(その2) | 鉄筋コンクリート高压管 | 1種管 600mm 2000mm/本 参考質量825kg/本 | 個 | 6.003 | | | 刊行物単価 | |
| ZAB3214000 | | 鉄筋コンクリート管 | 1種 450mm 1000mm/本 JIS A5372 参考質量 199kg/本 | 本 | 64 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB3346000 | | 継手用ゴムリング | 鉄筋コンクリート管1種 450mm用 | 個 | 64 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZS8000004 | | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| ZAB4004000 | | 下部柵 | 型A 840×840×1000mm 参考質量759kg/個 | 個 | 6 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4397000 | | コンクリート蓋 | 型A柵用 710×710×50mm 2枚割 参考質量 60kg/個 | 組 | 3 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4038000 | | 中間柵 | 型A 840×840×450mm 参考質量381kg/個 | 個 | 3 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4752000 | | 特殊柵蓋 | 鋳鉄製 T-14 600 I-A下部柵用 参考質量 80kg/組 | 組 | 3 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4048000 | | 中間柵 | 型A 840×840×700mm 参考質量581kg/個 | 個 | 1 | | | 道建設部策定単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|------------|---------------|---------|---|----------------|--------|----|----|-----------------|------|
| | | | | | | | | | 工事区分 |
| | | | | 当初 | 集計区分 | 材料 | | | |
| ZAB4304000 | 伏古6線整備工事(その2) | 下部柵 | 型B 1100×1100×1200mm 参考質量1480kg/個 | 個 | 2 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4398000 | | コンクリート蓋 | 型B柵用 920×920×50mm 2枚割 参考質量102kg/個 | 組 | 2 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4356000 | | 中間柵 | 型B 1100×1100×900mm 参考質量1260kg/個 | 個 | 1 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4368000 | | 下部柵 | 型D 640×1020×650/660mm 参考質量614kg/個 | 個 | 8 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB4507000 | | 柵蓋 | 鋼製 T-25 型D柵用 細目 460×880×81mm 参考質量 70kg/枚 J-9 | 枚 | 8 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB6408000 | | 合成樹脂管 | 波状管 200mm 無孔管 耐圧強度2300N/m以上 可とう性35mm/50N以上 長さ 4m/本 導水用にも適用可 | m | 31.308 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB4381000 | | 接続柵 | U300- 450接続用 質量はカタログ値 | 個 | 4 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZKD2054000 | | 再生骨材 | 0～40mm | m ³ | 279.63 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2058000 | | 再生骨材 | 0～80mm | m ³ | 449.59 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|------------|---------------|------------------|--|----------------|--------|------|----|-----------------|------|
| | | | | | | | | | 工事区分 |
| | | | | 当初 | | 集計区分 | | 材料 | |
| ZAC4102000 | 伏古6線整備工事(その2) | 二重ふとんかご | 50×120×200cm 線径 4.0mm 網目13cm 内張ネットを含む 内張ネット半巻 | 本 | 6 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZAB1201000 | | 土木安定シート | 河川護岸用吸出し防止シート フィルト系 厚さ10mm 以上 引張強度9.8kN/m以上 | m ² | 19.439 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZKD1004000 | | 生コンクリート 混合B種 | C-4 18-5-40 | m ³ | 2.174 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD1001000 | | 生コンクリート 混合B種 | C-1 (-)-8-20(25) | m ³ | 7.891 | | | 地方資材単価 | |
| Z006540009 | | コンクリートカッタ (ブレード) | 径18インチ | 枚 | 0.39 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD4001000 | | アスファルト塊受入費 | 30~50cm程度の大きさ | t | 482 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD4004000 | | コンクリート塊受入費 | 有筋 30cm程度の大きさ | t | 90 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD4002000 | | コンクリート塊受入費 | 無筋 30cm程度の大きさ | t | 200 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD5648000 | | 産業廃棄物中間処理料金 | 廃プラスチック類 | t | 0.11 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 伏古6線整備工事(その2) | 当 初 | 工事区分 | 道路新設・改築 | | | |
|------------|----------------|--------------------------------|-----|--------|---------|----|--------|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Z006082001 | 土のう | 6 2 × 4 8 c m | 袋 | 127 | | | 刊行物単価 | |
| ZAC8044000 | 大型土のう | 1100mm 高さ1080mm 1 t用 | 枚 | 38 | | | 刊行物単価 | |
| Z004350007 | トラフィックペイント 常温型 | 溶剤型 1種B 白 区画線用 | L | 43.8 | | | 刊行物単価 | |
| Z004352001 | ガラスビーズ | 0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 m m 区画線用 | k g | 34.16 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD2054000 | 再生骨材 | 0 ~ 4 0 m m | m 3 | 78.028 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2058000 | 再生骨材 | 0 ~ 8 0 m m | m 3 | 12.606 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2054000 | 再生骨材 | 0 ~ 4 0 m m | m 3 | 7.616 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2054000 | 再生骨材 | 0 ~ 4 0 m m | m 3 | 8.529 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2054000 | 再生骨材 | 0 ~ 4 0 m m | m 3 | 17.594 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|------------|---------------|--------------------|------------------------|----------------|----------|----|----|----------------|------|
| | | | | | | | | | 工事区分 |
| | | | | 当初 | 集計区分 | 材料 | | | |
| ZKD0870500 | 伏古6線整備工事(その2) | 再生アスファルト安定処理 | As量3.5~5.5% 配合率50% 車道用 | t | 184.149 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| Z004130002 | | アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | L | 2,190.26 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD0870500 | | 再生アスファルト安定処理 | As量3.5~5.5% 配合率50% 車道用 | t | 1.761 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZKD0860500 | | 再生粗粒度アスファルト混合物 | As量4.5~6.5% 配合率50% 車道用 | t | 166.002 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZKD0810500 | | 再生細粒度ギャップアスファルト混合物 | As量6.0~8.0% 配合率50% 車道用 | t | 141.79 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZKD0800500 | | 再生細粒度アスファルト混合物 | As量7.5~9.5% 配合率50% 車道用 | t | 2.141 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZKD2058000 | | 再生骨材 | 0~80mm | m ³ | 56.968 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2058000 | | 再生骨材 | 0~80mm | m ³ | 63.468 | | | 地方資材単価 | |
| ZKD2054000 | | 再生骨材 | 0~40mm | m ³ | 33.76 | | | 地方資材単価 | |

集計リスト(材料)

| コード | 工事名 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|------------|---------------|-----------------|--|----------------|---------|------|----|-----------------|------|
| | | | | | | | | | 工事区分 |
| | | | | 当初 | | 集計区分 | | 材料 | |
| ZKD0806500 | 伏古6線整備工事(その2) | 再生細粒度アスファルト混合物 | A s量7.5~9.5% 配合率50% 歩道用 | t | 18.888 | | | グリーン 地方資材単価 | |
| ZAB2035000 | | 車道用縁石 型 | 標準 参考質量95kg/ヶ コスガ コンクリート対応品 含む | 個 | 197.495 | | | 道建設部策定単価 | |
| ZAB8524000 | | 転落防止柵 土中建込用 P種 | 積雪ラック1 横ビーム 柵高1100mm 亜鉛メッキ 支柱 間隔2,000mm 歩行者自転車用柵 | m | 14 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD2058000 | | 再生骨材 | 0~80mm | m ³ | 1.318 | | | 地方資材単価 | |
| ZAB7042000 | | 鋼製大型視線誘導標 | 1基セット(アンカーボルト、管理標、樹脂製水切キャップ、 支柱、矢羽根を含む) 建込手間、基礎工事、 標識板を含まず | 基 | 2 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| ZKD2969500 | | 固定式視線誘導柱用基礎ブロック | 800×800×1300 参考重量1955kg/個 | 個 | 2 | | | 地方資材単価 | |
| ZAB7049000 | | 法止めブロック | 鋼製大型視線誘導標用 900×850×600 道 建設部対応版 | 個 | 2 | | | 道産材 道建設部策定単価 | |
| Z010020102 | | タイヤ損耗費 | 10t積級 良好 | 時間 | 0.895 | | | 刊行物単価 | |
| ZKD5630000 | | 産業廃棄物中間処理料金 | 木くず類 木くず | t | 2 | | | 地方資材単価 | |

