

令和3年9月22日（令和3年10月5日）

国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------------|
| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 |
| 工事地名 | 兵庫県洲本市宇原地先他 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|---|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和3年8月 | 12) 設計年月 | 令和3年6月 |
| 2) 事務所名 | 兵庫国道事務所 防災情報課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5373010004 | 14) 単価適用年月 | 2021年8月 |
| 4) 契約区分 | 単年度(繰越を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2021年8月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 道路維持工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 159日間 自 令和3年9月23日 (当初) 至 令和4年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 兵庫県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 淡路市 他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道28号 | 22) 処分費等 | 6,462 |
| | | 23) 公告日 | 令和3年6月25日 |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|------------------------|---------------------------|----|----|-----------|------------|------|------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 電気設備(機器単体) (宇原トンネル) | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| トンネル照明設備 | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| トンネル照明設備 | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| 照明分電盤 | 屋外自立形 | 面 | 1 | 7,800,000 | 7,800,000 | | | 単-1号 | |
| 自動調光装置 | 照度計式(受光部、制御部) | 組 | 1 | 738,000 | 738,000 | | | 単-2号 | |
| 機器単体費 | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| 電気設備 (宇原トンネル) | | 式 | 1 | | 22,743,935 | | | | |
| トンネル照明設備工 | | 式 | 1 | | 21,469,975 | | | | |
| 分電盤設置工 | | 式 | 1 | | 79,120 | | | | |
| 照明分電盤設置 | 屋外自立形 | 面 | 1 | 79,120 | 79,120 | | | 単-3号 | |
| トンネル照明設備設置工 | | 式 | 1 | | 13,574,080 | | | | |
| トンネル照明設置 | | 式 | 1 | | 13,257,520 | | | 内-1号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|----------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------|------------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 電気設備(機器単体) | | |
| | | | | | | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| LED道路照明器具設置 | KCE050-2 | 台 | 1 | 131,700 | 131,700 | | | | 単-4号 |
| LEDファンカーライト設置 | φ200 2灯式 自立形 | 台 | 1 | 174,300 | 174,300 | | | | 単-5号 |
| 自動調光装置(受光部)取付 | | 台 | 1 | 10,560 | 10,560 | | | | 単-6号 |
| 配管・配線工 | | 式 | 1 | | | 3,617,266 | | | |
| 地中配管 | FEP50 | m | 23 | 388.6 | 8,937 | | | | 単-7号 |
| 屋外露出配管 | G54 | m | 8 | 4,161 | 33,288 | | | | 単-8号 |
| 金属製可とう電線管敷設 | #63 | m | 1 | 4,692 | 4,692 | | | | 単-9号 |
| ベルマウス(材料) | FEP50用 | 個 | 7 | 438 | 3,066 | | | | 単-10号 |
| 異種管接続材(材料) | G54-#63 | 個 | 1 | 1,880 | 1,880 | | | | 単-11号 |
| 異種管接続材(材料) | G54-FEP50 | 個 | 1 | 3,890 | 3,890 | | | | 単-12号 |
| エントランスキャップ(材料) | G54用 | 個 | 1 | 3,410 | 3,410 | | | | 単-13号 |
| プルボックス設置 | 400×400×200 SUS | 個 | 2 | 34,610 | 69,220 | | | | 単-14号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| プルボックス設置 | 250×250×200 SUS | 個 | 1 | 20,240 | 20,240 | | | 単-15号 | |
| 管内配線 | CV2mm2-2C | m | 117 | 1,258 | 147,186 | | | 単-16号 | |
| 管内配線 | CV3.5mm2-2C | m | 379 | 1,301 | 493,079 | | | 単-17号 | |
| 管内配線 | CV38mm2-3C | m | 12 | 3,558 | 42,696 | | | 単-18号 | |
| 管内配線 | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | m | 186 | 3,406 | 633,516 | | | 単-19号 | |
| 管内配線 | FCPEV-S0.9mm-3P | m | 7 | 665.5 | 4,658 | | | 単-20号 | |
| 露出配線 | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | m | 561 | 3,828 | 2,147,508 | | | 単-21号 | |
| 分電盤撤去工 | | 式 | 1 | | 39,560 | | | | |
| 照明分電盤撤去 | 屋外自立形 | 面 | 1 | 39,560 | 39,560 | | | 単-22号 | |
| トンネル照明設備撤去工 | | 式 | 1 | | 980,507 | | | | |
| トンネル照明器具撤去 | 高圧ナトリウム灯 | 台 | 118 | 8,205 | 968,190 | | | 単-23号 | |
| 道路照明器具撤去 | | 台 | 1 | 9,679 | 9,679 | | | 単-24号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---|----|-----|-------|-----------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| バルブライト撤去 | | 台 | 1 | 2,638 | 2,638 | | | 単-25号 | |
| 配管・配線撤去工 | | 式 | 1 | | 3,050,858 | | | | |
| 地中配管撤去 | FEP100 | m | 2 | 52.76 | 105 | | | 単-26号 | |
| 地中配管撤去 | VE70 | m | 11 | 1,372 | 15,092 | | | 単-27号 | |
| 地中配管撤去 | VE54 | m | 8 | 1,056 | 8,448 | | | 単-28号 | |
| 地中配管撤去 | VE36 | m | 6 | 844.2 | 5,065 | | | 単-29号 | |
| 屋外露出配管撤去 | G92 | m | 8 | 2,172 | 17,376 | | | 単-30号 | |
| プルボックス撤去 | 400×400×200 | 個 | 2 | 5,276 | 10,552 | | | 単-31号 | |
| プルボックス撤去 | 250×250×200 | 個 | 1 | 3,693 | 3,693 | | | 単-32号 | |
| 管内配線撤去 | CVT150mm ² -3C | m | 12 | 1,689 | 20,268 | | | 単-33号 | |
| 管内配線撤去 | VVR38mm ² -2C+2mm ² -1C | m | 132 | 1,056 | 139,392 | | | 単-34号 | |
| 管内配線撤去 | VVR8mm ² -2C+2mm ² -1C | m | 99 | 580.4 | 57,459 | | | 単-35号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|-------|---------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 管内配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | m | 33 | 580.4 | 19,153 | | | 単-36号 | |
| 管内配線撤去 | VVR2mm2-3C | m | 30 | 580.4 | 17,412 | | | 単-37号 | |
| 管内配線撤去 | VVR2mm2-2C | m | 590 | 580.4 | 342,436 | | | 単-38号 | |
| 露出配線撤去 | VVR38mm2-2C+2mm2-1C | m | 441 | 1,267 | 558,747 | | | 単-39号 | |
| 露出配線撤去 | VVR22mm2-2C+2mm2-1C | m | 644 | 1,267 | 815,948 | | | 単-40号 | |
| 露出配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | m | 246 | 928.7 | 228,460 | | | 単-41号 | |
| 露出配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | m | 683 | 928.7 | 634,302 | | | 単-42号 | |
| 露出配線撤去 | VVR3.5mm2-2C+2mm2-1C | m | 169 | 928.7 | 156,950 | | | 単-43号 | |
| 複合工 | | 式 | 1 | | 107,851 | | | | |
| 床堀 | | 式 | 1 | | 9,926 | | | 内-2号 | |
| 埋戻し | | 式 | 1 | | 16,529 | | | 内-3号 | |
| 保護砂(材料) | | m3 | 0.4 | 3,370 | 1,348 | | | 単-44号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋設標識シト敷設 | W300 2倍折 | m | 3 | 330.6 | 991 | | | 単-45号 | |
| 照明分電盤基礎設置 | 1200×700×800 18-8-40BB | 基 | 1 | 61,410 | 61,410 | | | 単-46号 | |
| 接地設置 | D種 | 極 | 1 | 7,354 | 7,354 | | | 単-47号 | |
| 照明分電盤基礎取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 1.1 | 9,358 | 10,293 | | | 単-48号 | |
| 運搬・処分工 | | 式 | 1 | | 20,733 | | | | |
| 現場発生品運搬 | | 式 | 1 | | 13,014 | | | 内-4号 | |
| 殻運搬処分 | Co殻 | 式 | 1 | | 7,719 | | | 内-5号 | |
| 工場製品輸送工 | | 式 | 1 | | 36,500 | | | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 36,500 | | | | |
| 機器輸送費 | | 式 | 1 | | 36,500 | | | 内-6号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,237,460 | | | | |
| 仮設費 | | 式 | 1 | | 13,300 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|--------|------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 仮設足場費 | トン内 | 式 | 1 | | 13,300 | | | 内-7号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,224,160 | | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 20 | 14,700 | 294,000 | | | 単-49号 | |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 77 | 12,080 | 930,160 | | | 単-50号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 22,743,935 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 3,395,287 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 53,287 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 53,287 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 53,287 | | | 内-8号 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 3,342,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 26,139,222 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 13,132,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|----|------------|------|------------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 機器間接費 | | 式 | 1 | | 1,555,000 | | | | |
| 機器管理費 | | 式 | 1 | | 1,555,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 61,932,295 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 9,821,705 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 88,830,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 8,883,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 97,713,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|-----------------------------|---------------------------|----|----|-----------|------------|------|------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 電気設備(機器単体) (東浦ボックスカルバート) | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| トンネル照明設備 | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| トンネル照明設備 | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| 照明分電盤 | 屋外自立形 | 面 | 1 | 7,800,000 | 7,800,000 | | | 単-1号 | |
| 自動調光装置 | 照度計式(受光部、制御部) | 組 | 1 | 738,000 | 738,000 | | | 単-2号 | |
| 機器単体費 | | 式 | 1 | | 8,538,000 | | | | |
| 電気設備 (東浦ボックスカルバート) | | 式 | 1 | | 10,465,073 | | | | |
| トンネル照明設備工 | | 式 | 1 | | 9,909,273 | | | | |
| 分電盤設置工 | | 式 | 1 | | 79,120 | | | | |
| 照明分電盤設置 | 屋外自立形 | 面 | 1 | 79,120 | 79,120 | | | 単-3号 | |
| トンネル照明設備設置工 | | 式 | 1 | | 6,697,186 | | | | |
| トンネル照明設置 | | 式 | 1 | | 6,287,476 | | | 内-1号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------------------|---------------------------|----|----|---------|-----------|------|------------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 電気設備(機器単体) | | |
| | | | | | | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| LED7 [°] リカライ付設置 | φ200 2灯式 自立形 | 台 | 2 | 174,300 | 348,600 | | | | 単-4号 |
| 管理番号札(材料) | シート式 | 枚 | 2 | 3,780 | 7,560 | | | | 単-5号 |
| 自動調光装置(受光部)取付 | | 台 | 1 | 10,560 | 10,560 | | | | 単-6号 |
| 受光部取付支柱設置 | 鋼管ポール φ114.3×2.0t L=5.5m | 本 | 1 | 42,990 | 42,990 | | | | 単-7号 |
| 配管・配線工 | | 式 | 1 | | 1,264,650 | | | | |
| 地中配管 | FEP30 | m | 26 | 323.6 | 8,413 | | | | 単-8号 |
| 屋外露出配管 | G36 | m | 4 | 2,748 | 10,992 | | | | 単-9号 |
| 異種管接続材(材料) | G36-FEP30 | 個 | 1 | 3,210 | 3,210 | | | | 単-10号 |
| エントランスキャップ(材料) | G36用 | 個 | 1 | 1,340 | 1,340 | | | | 単-11号 |
| ブルボックス設置 | 300×300×150 SUS | 個 | 2 | 21,970 | 43,940 | | | | 単-12号 |
| 管内配線 | CV2mm2-3C | m | 67 | 1,288 | 86,296 | | | | 単-13号 |
| 管内配線 | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C | m | 48 | 3,151 | 151,248 | | | | 単-14号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 管内配線 | FCPEV-S0.9mm-3P | m | 30 | 597.5 | 17,925 | | | 単-15号 | |
| 露出配線 | CV2mm2-3C | m | 102 | 1,985 | 202,470 | | | 単-16号 | |
| 露出配線 | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C | m | 192 | 3,848 | 738,816 | | | 単-17号 | |
| 分電盤撤去工 | | 式 | 1 | | 39,560 | | | | |
| 照明分電盤撤去 | 屋外自立形 | 面 | 1 | 39,560 | 39,560 | | | 単-18号 | |
| トンネル照明設備撤去工 | | 式 | 1 | | 689,124 | | | | |
| トンネル照明器具撤去 | NX35 | 台 | 16 | 5,134 | 82,144 | | | 単-19号 | |
| トンネル照明器具撤去 | NX135 | 台 | 12 | 9,261 | 111,132 | | | 単-20号 | |
| トンネル照明器具撤去 | NX180 | 台 | 36 | 9,788 | 352,368 | | | 単-21号 | |
| トンネル照明器具撤去 | FLR40×2 | 台 | 18 | 7,678 | 138,204 | | | 単-22号 | |
| ブリンカーライト撤去 | | 台 | 2 | 2,638 | 5,276 | | | 単-23号 | |
| 配管・配線撤去工 | | 式 | 1 | | 1,070,407 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|-----------|---------------------------|----|-----|-------|---------|------|------------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 電気設備(機器単体) | | |
| | | | | | | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| フック撤去 | 300×300×150 | 個 | 5 | 3,967 | 19,835 | | | | 単-24号 |
| 管内配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | m | 48 | 580.4 | 27,859 | | | | 単-25号 |
| 管内配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | m | 50 | 580.4 | 29,020 | | | | 単-26号 |
| 管内配線撤去 | VVR2mm2-3C | m | 376 | 580.4 | 218,230 | | | | 単-27号 |
| 露出配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | m | 41 | 928.7 | 38,076 | | | | 単-28号 |
| 露出配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | m | 141 | 928.7 | 130,946 | | | | 単-29号 |
| 露出配線撤去 | VVR2mm2-3C | m | 653 | 928.7 | 606,441 | | | | 単-30号 |
| 複合工 | | 式 | 1 | | 50,676 | | | | |
| 床堀 | | 式 | 1 | | 15,545 | | | | 内-2号 |
| 埋戻し | | 式 | 1 | | 19,446 | | | | 内-3号 |
| 保護砂(材料) | | m3 | 2.3 | 3,370 | 7,751 | | | | 単-31号 |
| 埋設標識シート敷設 | W300 2倍折 | m | 24 | 330.6 | 7,934 | | | | 単-32号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|--------|------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 運搬・処分工 | | 式 | 1 | | 18,550 | | | | |
| 現場発生品運搬 | | 式 | 1 | | 18,550 | | | 内-4号 | |
| 工場製品輸送工 | | 式 | 1 | | 36,500 | | | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 36,500 | | | | |
| 機器輸送費 | | 式 | 1 | | 36,500 | | | 内-5号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 519,300 | | | | |
| 仮設費 | | 式 | 1 | | 9,900 | | | | |
| 仮設足場費 | トソ内 | 式 | 1 | | 9,900 | | | 内-6号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 509,400 | | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 10 | 14,700 | 147,000 | | | 単-33号 | |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 30 | 12,080 | 362,400 | | | 単-34号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 10,465,073 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道28号宇原トンネル他照明設備設置工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|----|------------|------|------------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備(機器単体) | | |
| 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 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,023,000 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 2,023,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 12,488,073 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 7,063,000 | | | | |
| 機器間接費 | | 式 | 1 | | 1,555,000 | | | | |
| 機器管理費 | | 式 | 1 | | 1,555,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 21,106,073 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------------|--------------------------------|----|----|---------|-----------|------|------|--------------------|
| トンネル照明器具取付 | LED灯アルミ製 新設 壁面方式 | 台 | 75 | 10,560 | 792,000 | | | WE210600 単一 54号 |
| LEDトンネル照明器具 | アルミ製 定格光束15,000lm以上 調光形 | 台 | 14 | 107,000 | 1,498,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具 | アルミ製 定格光束15,000lm以上 調光形 蓄電池内蔵形 | 台 | 2 | 240,000 | 480,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE070BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 2 | 63,000 | 126,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE100BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 8 | 75,200 | 601,600 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE150BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 8 | 90,100 | 720,800 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE200BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 7 | 105,000 | 735,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE250BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 10 | 116,000 | 1,160,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE300BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 16 | 127,000 | 2,032,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE350BS-J-D（入口・調光）200～240V | 台 | 6 | 139,000 | 834,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具 | アルミ製 定格光束40,000lm以上 調光形 | 台 | 2 | 144,000 | 288,000 | | | |
| 照明器具取付金物(1) | SUS | 組 | 75 | 29,700 | 2,227,500 | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|------------------------------------|----|-----|--------|------------|------|------|----|
| コンクリートアンカーボルト | M10×70L SUS | 本 | 300 | 287 | 86,100 | | | |
| 番号札 | アクリル 150×60 (トンネル照明) | 枚 | 75 | 1,310 | 98,250 | | | |
| コンクリートアンカーボルト | M6×45L SUS | 本 | 150 | 115 | 17,250 | | | |
| ケーブル分岐加工費(工場加工) | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C 5C(CV2mm2-5C) | 組 | 59 | 10,400 | 613,600 | | | |
| ケーブル分岐加工費(工場加工) | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C 3C(CV2mm2-3C) | 組 | 32 | 9,640 | 308,480 | | | |
| ケーブル分岐加工費(工場加工) | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C 2C(CV2mm2-2C) | 組 | 1 | 17,400 | 17,400 | | | |
| ケーブル端末加工費(工場加工) | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | 組 | 2 | 7,830 | 15,660 | | | |
| コンクリートアンカーブラケット | M6×30L SUS | 本 | 561 | 130 | 72,930 | | | |
| ケーブル支持金物 | SUS | 個 | 561 | 950 | 532,950 | | | |
| 合計 | | | | | 13,257,520 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

床堀

第 2号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------|-----|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 5.3 | 1,873 | 9,926 | | | CB210030 |
| 合 計 | | | | | 9,926 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

第 3号内訳書
埋戻し

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------------|----------------|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 埋戻し | 上記以外(小規模)土砂 全ての費用 | m ³ | 5.1 | 3,241 | 16,529 | | | CB210410 |
| 合 計 | | | | | 16,529 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 4号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 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・支給品運搬 | クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.0t超2.6t以下 | 回 | 2 | 6,507 | 13,014 | | | CB010410 |
| 合計 | | | | | 13,014 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[兵庫県洲本市宇原地先他]

殻運搬処分

第 5号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|---|----------------|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用 | m ³ | 1.1 | 1,143 | 1,257 | | | CB227010 |
| 処分費 (m ³) | | | | | | | | WB020051 |
| 淡路土建 | | m ³ | 1.1 | 5,875 | 6,462 | | | 単一 95号 |
| 合 計 | | | | | 7,719 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[兵庫県洲本市宇原地先他]

機器輸送費

第 6号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|----------|----|----|--------|--------|------|------|--------------------|
| 輸送費（電気） | 36500円/台 | 台 | 1 | 36,500 | 36,500 | | | WE100800 単一 96号 |
| 合 計 | | | | | 36,500 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

仮設足場費

第 7号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|-----------------|----|----|-------|--------|------|------|----|
| ローリングタワー(基本料) | 3段型 車輪付 4,900mm | 基 | 2 | 3,250 | 6,500 | | | |
| ローリングタワー(賃料) | 3段型 車輪付 4,900mm | 日 | 40 | 170 | 6,800 | | | |
| 合 計 | | | | | 13,300 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費

第 8号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----|----|------|--------|--------|------|------|----|
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 30,450 | 53,287 | | | |
| 合 計 | | | | | 53,287 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------------|-----------------------------------|----|-----|---------|-----------|------|------|--------------------|
| トンネル照明器具取付 | LED灯アルミ製 新設 壁面方式 | 台 | 32 | 10,560 | 337,920 | | | WE210600 単一 38号 |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE030BLS-J(基本) 200～240V | 台 | 8 | 53,300 | 426,400 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE070BLS-J-D(基本・調光) 200～240V | 台 | 8 | 65,600 | 524,800 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE200BS-J-D(入口・調光) 200～240V | 台 | 1 | 105,000 | 105,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE250BS-J-D(入口・調光) 200～240V | 台 | 8 | 116,000 | 928,000 | | | |
| LEDトンネル照明器具（建電協型 一般形（アルミ製）） | KAE300BS-J-D(入口・調光) 200～240V | 台 | 7 | 127,000 | 889,000 | | | |
| 照明器具取付金物(1) | SUS | 組 | 32 | 29,700 | 950,400 | | | |
| 照明器具取付金物(2) | SUS | 組 | 32 | 32,700 | 1,046,400 | | | |
| コンクリートアンカーボルト | M10×70L SUS | 本 | 128 | 287 | 36,736 | | | |
| 番号札 | 亚克力 150×60（トンネル照明） | 枚 | 32 | 1,310 | 41,920 | | | |
| コンクリートアンカーボルト | M6×45L SUS | 本 | 64 | 115 | 7,360 | | | |
| ケーブル分岐加工費（工場加工） | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C 5C(CV2mm2-5C) | 組 | 24 | 20,300 | 487,200 | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設置

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------|----|
| ケーブル分岐加工費(工場加工) | CV3. 5mm2-6C+2mm2-4C 3C(CV2mm2-3C) | 組 | 9 | 19,000 | 171,000 | | | |
| ケーブル端末加工費(工場加工) | CV3. 5mm2-6C+2mm2-4C | 組 | 2 | 7,830 | 15,660 | | | |
| コンクリートアンカープラグ | M6×30L SUS | 本 | 296 | 130 | 38,480 | | | |
| ケーブル支持金物 | SUS | 個 | 296 | 950 | 281,200 | | | |
| 合 計 | | | | | 6,287,476 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

床堀

第 2号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------|----------------|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 床堀り | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m ³ | 8.3 | 1,873 | 15,545 | | | CB210030 |
| 合 計 | | | | | 15,545 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

埋戻し
第 3号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------------|----------------|----|-------|--------|------|------|----------|
| 埋戻し | 上記以外(小規模)土砂 全ての費用 | m ³ | 6 | 3,241 | 19,446 | | | CB210410 |
| 合 計 | | | | | 19,446 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 4号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 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・支給品運搬 | クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 1 | 18,550 | 18,550 | | | CB010410 |
| 合計 | | | | | 18,550 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

機器輸送費

第 5号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|----------|----|----|--------|--------|------|------|--------------------|
| 輸送費（電気） | 36500円/台 | 台 | 1 | 36,500 | 36,500 | | | WE100800 単一 61号 |
| 合 計 | | | | | 36,500 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[兵庫県洲本市宇原地先他

]

仮設足場費

第 6号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|-----------------|----|----|-------|-------|------|------|----|
| ローリングタワー(基本料) | 3段型 車輪付 4,900mm | 基 | 2 | 3,250 | 6,500 | | | |
| ローリングタワー(賃料) | 3段型 車輪付 4,900mm | 日 | 20 | 170 | 3,400 | | | |
| 合 計 | | | | | 9,900 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|-------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一1号 | 照明分電盤 | 屋外自立形 | 単位 | 面 | 数量 | | 単価 | 7,800,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機器単体費(面) | | 7800000円/面 機器製作及び据付・調整を行う | 面 | 1 | 7,800,000 | 7,800,000 | WE100505 単一 51号 | |
| 計 | | | | | | 7,800,000 | | |
| 単価 | | | | | | 7,800,000 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|--------|--------------------------|----|----|---------|---------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一2号 | 自動調光装置 | 照度計式(受光部、制御部) | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | 738,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機器単体費(組) | | 738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う | 組 | 1 | 738,000 | 738,000 | WE100503 単一 52号 | |
| 計 | | | | | | 738,000 | | |
| 単価 | | | | | | 738,000 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一3号 | 照明分電盤設置 | 屋外自立形 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 79,120 |
|------|----------|-----------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自立型分電盤取付 | 自立型分電盤 新設 | 面 | 1 | 79,120 | 79,120 | WE122600 単一 53号 | |
| | 計 | | | | | 79,120 | | |
| | 単価 | | | | | 79,120 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一4号 | LED道路照明器具設置 | KCE050-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 131,700 |
|--------------------------|--------------|----------|----|---------|---------|--------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 19,360 | 19,360 | WE211500 単一 55号 | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE050-2 | 台 | 1 | 106,000 | 106,000 | | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) 用専用ケーブル | 直線型ポール用 | 本 | 1 | 6,250 | 6,250 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 90 | | | |
| 計 | | | | | 131,700 | | | |
| 単価 | | | | | 131,700 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-5号 | LEDブリンカーライト設置 | φ200 2灯式 自立形 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|------|---------------|---------------|----|----|---------|---------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,276 | 5,276 | 単一 | 56号 |
| | LEDブリンカーライト | φ200 2灯式 自立形 | 台 | 1 | 169,000 | 169,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 24 | | |
| 計 | | | | | | 174,300 | | |
| 単価 | | | | | | 174,300 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------|-------------------|--------|----|----|--------|--------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一6号 | 自動調光装置(受光部)取付 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 10,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自動点滅器取付(トンネル用受光部) | 受光部 新設 | 台 | 1 | 10,560 | 10,560 | WE210701 | 単一 57号 |
| | 計 | | | | | 10,560 | | |
| | 単価 | | | | | 10,560 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------|------------------|------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一7号 | 地中配管 | FEP50 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 388.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 | 道路沿い(地中)新設 FEP 50mm 1条 0% | m | 1 | 388.6 | 388.6 | WE110500 | 単一 58号 |
| | 計 | | | | | 388.6 | | |
| | 単価 | | | | | 388.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-8号 | 屋外露出配管 | G54 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,161 |
|-----------|--------|----------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電線管敷設 | | 厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり | m | 1 | 3,103 | 3,103 | WE111100 単- 59号 | |
| 厚鋼電線管 (G) | | 呼び径 54 15% | m | 1 | 1,058 | 1,058 | WE505200 単- 60号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,161 | | |
| 単価 | | | | | | 4,161 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-9号 | 金属製可とう電線管敷設 | #63 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,692 |
|-------------|---------------|-----|----|-------|-------|----------|--------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 金属製可とう電線管敷設 | 63mm以下 新設 | m | 1 | 2,512 | 2,512 | WE112150 | 単一 61号 | |
| 金属製可とう電線管 | ビニル被覆 二種 63mm | m | 1 | 2,180 | 2,180 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 4,692 | | | |
| 単価 | | | | | 4,692 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------------|-----------|------------|----|----|-----|-----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-10号 | ベルマウス(材料) | FEP50用 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 438 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | ベルマウス 50mm | 個 | 1 | 438 | 438 | | |
| 計 | | | | | | 438 | | |
| 単価 | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------|------------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-11号 | 異種管接続材(材料) | G54-#63 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | | 防水ユニオンカップリング 厚鋼用 63mm | 個 | 1 | 1,880 | 1,880 | | |
| 計 | | | | | | 1,880 | | |
| 単価 | | | | | | 1,880 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|--------------------|------------|-------------------|----|----|----|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-12号 | 異種管接続材(材料) | G54-FEP50 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,890 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | 異種管接続材料 (H型) 50mm | | 組 | 1 | 3,890 | 3,890 | | |
| 計 | | | | | | | 3,890 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,890 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|--------------------|----------------|----------------|----|----|----|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-13号 | エントランスキャップ(材料) | G54用 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用) | | エントランスキャップ G54 | | 個 | 1 | 3,410 | 3,410 | | |
| 計 | | | | | | | 3,410 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,410 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-14号 | プルボックス設置 | 400×400×200 SUS | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 34,610 |
|-------------------|--------------------|-----------------|----|--------|--------|-------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プルボックス設置 | 400×400×200mm 新設 | 個 | 1 | 10,560 | 10,560 | WE122300 単-62号 | | |
| 金属製プルボックス (ステンレス) | 400×400×200×1.5 防水 | 個 | 1 | 22,900 | 22,900 | | | |
| コンクリートアンカーボルト | M10×70L SUS | 本 | 4 | 287 | 1,148 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 34,610 | | | |
| 単価 | | | | | 34,610 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-15号 | プルボックス設置 | 250×250×200 SUS | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 20,240 |
|---------------|----------------------|-----------------|----|--------|--------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プルボックス設置 | 各種 新設 25cm 25cm 20cm | 個 | 1 | 7,386 | 7,386 | WE122300 単- 63号 | | |
| プルボックス | 250×250×200 SUS 完全防水 | 個 | 1 | 11,700 | 11,700 | | | |
| コンクリートアンカーボルト | M10×70L SUS | 本 | 4 | 287 | 1,148 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 20,240 | | | |
| 単価 | | | | | 20,240 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-16号 | 管内配線 | CV2mm2-2C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,258 |
|-----------------------|-----------------|-----------|----|-------|-------|----------|--------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,161 | 1,161 | WE114000 | 単- 64号 | |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 2mm2 2心 | m | 1 | 97 | 97 | WE500500 | 単- 65号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,258 | | | |
| 単価 | | | | | 1,258 | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-17号 | 管内配線 | CV3.5mm2-2C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,301 |
|-----------------------|-------------------|-------------|----|-------|-------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,161 | 1,161 | WE114000 単- 64号 | | |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 3.5mm2 2心 | m | 1 | 140 | 140 | WE500500 単- 66号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,301 | | | |
| 単価 | | | | | 1,301 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-18号 | 管内配線 | CV38mm2-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,558 |
|-----------------------|------|------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 40mm以下 新設 | m | 1 | 2,111 | 2,111 | WE114000 単- 67号 | |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | | 600V CV 38mm2 3心 | m | 1 | 1,447 | 1,447 | WE500500 単- 68号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,558 | | |
| 単価 | | | | | | 3,558 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-19号 | 管内配線 | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,406 |
|------------|----------------------|----------------------|----|-------|-------|----------|--------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 40mm以下 新設 | m | 1 | 2,111 | 2,111 | WE114000 | 単- 67号 | |
| 複合ケーブル | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | m | 1 | 1,295 | 1,295 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,406 | | | |
| 単価 | | | | | 3,406 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-20号 | 管内配線 | FCPEV-S0.9mm-3P | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 665.5 |
|---------------------------|------|------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 10mm以下 新設 | m | 1 | 485.5 | 485.5 | WE114000 単一 69号 | |
| 着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル (銅テープ) | | FCPEV-S 0.9mm 3P | m | 1 | 180 | 180 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 665.5 | | |
| 単価 | | | | | | 665.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-21号 | 露出配線 | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,828 |
|------------|----------------------|----------------------|----|-------|-------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 40mm以下 新設 | m | 1 | 2,533 | 2,533 | WE114000 単一 70号 | | |
| 複合ケーブル | CV22mm2-2C+3.5mm2-7C | m | 1 | 1,295 | 1,295 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,828 | | | |
| 単価 | | | | | 3,828 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|----------|----------------|----|----|--------|--------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-22号 | 照明分電盤撤去 | 屋外自立形 | 単位 | 面 | 数量 | | 単価 | 39,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自立型分電盤取付 | 自立型分電盤 撤去(不使用) | 面 | 1 | 39,560 | 39,560 | WE122600 | 単一 71号 |
| | 計 | | | | | 39,560 | | |
| | 単価 | | | | | 39,560 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-23号 | トンネル照明器具撤去 | 高圧ナトリウム灯 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 8,205 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル照明器具取付 | 高圧ナトリウム灯プラス型70~360W 撤去(不使用) 壁面方式 | 台 | 1 | 8,205 | 8,205 | WE210600 | 単一 72号 |
| | 計 | | | | | 8,205 | | |
| | 単価 | | | | | 8,205 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|----------|-------------------|----|----|-------|-------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-24号 | 道路照明器具撤去 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 9,679 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 9,679 | 9,679 | WE211500 | 単一 73号 |
| | 計 | | | | | 9,679 | | |
| | 単価 | | | | | 9,679 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|------------|--------------------|----|----|-------|-------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-25号 | プリンカーライト撤去 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 2,638 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プリンカーライト設置 | プリンカーライト設置 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,638 | 2,638 | WE211400 | 単一 74号 |
| | 計 | | | | | 2,638 | | |
| | 単価 | | | | | 2,638 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------------------|--------|----------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-26号 | 地中配管撤去 | FEP100 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 52.76 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 撤去(不使用) FEP 100mm 1条 | m | 1 | 52.76 | 52.76 | WE110500 単一 75号 | | |
| 計 | | | | | | 52.76 | | | |
| 単価 | | | | | | 52.76 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|--------|-------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-27号 | 地中配管撤去 | VE70 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 1,372 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 硬質ビニル管敷設 | | 地中 70mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,372 | 1,372 | WE112000 単一 76号 | | |
| 計 | | | | | | 1,372 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,372 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|--------|-------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単一28号 | 地中配管撤去 | VE54 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 1,056 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 硬質ビニル管敷設 | | 地中 54mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,056 | 1,056 | WE112000 単一 77号 | | |
| 計 | | | | | | 1,056 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,056 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|--------|-------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単一29号 | 地中配管撤去 | VE36 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 844.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 硬質ビニル管敷設 | | 地中 36mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 844.2 | 844.2 | WE112000 単一 78号 | | |
| 計 | | | | | | 844.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 844.2 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|----------|--|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-30号 | 屋外露出配管撤去 | G92 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 2,172 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電線管敷設 | | 厚鋼 82mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正あり | m | 1 | 2,172 | 2,172 | WE111100 単一 79号 | |
| 計 | | | | | | 2,172 | | |
| 単価 | | | | | | 2,172 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|----------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-31号 | プルボックス撤去 | 400×400×200 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | 5,276 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プルボックス設置 | | 400×400×200mm 撤去(不使用) | 個 | 1 | 5,276 | 5,276 | WE122300 単一 80号 | |
| 計 | | | | | | 5,276 | | |
| 単価 | | | | | | 5,276 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|----------|---------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-32号 | プルボックス撤去 | 250×250×200 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | 3,693 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プルボックス設置 | | 各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 20cm | 個 | 1 | 3,693 | 3,693 | WE122300 単- 81号 | |
| 計 | | | | | | 3,693 | | |
| 単価 | | | | | | 3,693 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-33号 | 管内配線撤去 | CVT150mm2-3C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 1,689 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 50mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,689 | 1,689 | WE114000 単- 82号 | |
| 計 | | | | | | 1,689 | | |
| 単価 | | | | | | 1,689 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-34号 | 管内配線撤去 | VVR38mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 1,056 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 40mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,056 | 1,056 | WE114000 単- 83号 | |
| 計 | | | | | | 1,056 | | |
| 単価 | | | | | | 1,056 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-35号 | 管内配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単- 84号 | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-36号 | 管内配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単一 84号 | | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-37号 | 管内配線撤去 | VVR2mm2-3C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単一 84号 | | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-38号 | 管内配線撤去 | VVR2mm2-2C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単一 84号 | | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-39号 | 露出配線撤去 | VVR38mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 1,267 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 40mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,267 | 1,267 | WE114000 単一 85号 | | |
| 計 | | | | | | 1,267 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,267 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-40号 | 露出配線撤去 | VVR22mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 1,267 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 40mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,267 | 1,267 | WE114000 単- 85号 | |
| 計 | | | | | | 1,267 | | |
| 単価 | | | | | | 1,267 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-41号 | 露出配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | WE114000 単- 86号 | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-42号 | 露出配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | WE114000 単一 86号 | | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-43号 | 露出配線撤去 | VVR3.5mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | WE114000 単一 86号 | | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一44号 | 保護砂(材料) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,370 |
|-----------|---------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート用骨材 | 砕砂 | | m3 | 1 | 3,370 | 3,370 | | |
| 計 | | | | | | 3,370 | | |
| 単価 | | | | | | 3,370 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-45号 | 埋設標識シート敷設 | W300 2倍折 | 単位 | m | 数量 | 50 | 単価 | 330.6 |
|-----------|--------------|----------|----|--------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | m | 50 | 84.42 | 4,221 | WE122200 単- 87号 | | |
| 埋設標識シート | 300mm×50m 2倍 | 巻 | 1 | 12,300 | 12,300 | WE523200 単- 88号 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 16,530 | | | |
| 単価 | | | | | 330.6 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一46号 | 照明分電盤基礎設置 | 1200×700×800 18-8-40BB | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 61,410 |
|------------|-----------|---|----------------|------|---------|---------|--------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 7.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用 | m ² | 1.3 | 1,017 | 1,322.1 | CB221110 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 0.03 | 153,100 | 4,593 | WB810010 単一 89号 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 3 | 7,486 | 22,458 | CB240210 | |
| アンカーボルト材料費 | | | k g | 16.2 | 625 | 10,125 | WB812180 単一 90号 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.7 | 32,730 | 22,911 | CB240010 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0.9 | | |
| 計 | | | | | | 61,410 | | |
| 単価 | | | | | | 61,410 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-47号 | 接地設置 | D種 | 単位 | 極 | 数量 | 1 | 単価 | 7,354 |
|-------------------|------|---------------|----|----|-----|-------|-------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 接地設置 | | D種接地 補正あり | | 極 | 1 | 5,276 | 5,276 | WE123800 単一 91号 |
| 連結式接地棒 | | φ10×900mm | 本 | | 1 | 890 | 890 | |
| 連結式接地棒用リード端子 | | φ10用 8mm2×500 | 本 | | 1 | 265 | 265 | |
| IV電線(600Vビニル絶縁電線) | | IV 22mm2 | m | | 2.5 | 295 | 737.5 | WE500100 単一 92号 |
| 硬質ビニル電線管(VE) | | 呼び径 16 15% | m | | 2.5 | 74 | 185 | WE505400 単一 93号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | | 1 | | 0.5 | |
| 計 | | | | | | | 7,354 | |
| 単価 | | | | | | | 7,354 | 円/極 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|------------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-48号 | 照明分電盤基礎取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 9,358 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | m3 | 1 | 9,358 | 9,358 | WB824010 単- 94号 | |
| 計 | | | | | | 9,358 | | |
| 単価 | | | | | | 9,358 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-49号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | 14,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 14,700 | 14,700 | | |
| 計 | | | | | | 14,700 | | |
| 単価 | | | | | | 14,700 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|-------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一1号 | 照明分電盤 | 屋外自立形 | 単位 | 面 | 数量 | | 単価 | 7,800,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機器単体費(面) | | 7800000円/面 機器製作及び据付・調整を行う | 面 | 1 | 7,800,000 | 7,800,000 | WE100505 単一 35号 | |
| 計 | | | | | | 7,800,000 | | |
| 単価 | | | | | | 7,800,000 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|--------|--------------------------|----|----|---------|---------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一2号 | 自動調光装置 | 照度計式(受光部、制御部) | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | 738,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機器単体費(組) | | 738000円/組 機器製作及び据付・調整を行う | 組 | 1 | 738,000 | 738,000 | WE100503 単一 36号 | |
| 計 | | | | | | 738,000 | | |
| 単価 | | | | | | 738,000 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一4号 | LEDブリンカーライト設置 | φ200 2灯式 自立形 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 174,300 |
|-------------|---------------|--------------|----|---------|---------|--------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,276 | 5,276 | WE211400 単一 39号 | | |
| LEDブリンカーライト | φ200 2灯式 自立形 | 台 | 1 | 169,000 | 169,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 24 | | | |
| 計 | | | | | 174,300 | | | |
| 単価 | | | | | 174,300 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------|-----------|------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-5号 | 管理番号札(材料) | シート式 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | 3,780 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 管理番号札 | シート式 | 枚 | 1 | 3,780 | 3,780 | | |
| | 計 | | | | | 3,780 | | |
| | 単価 | | | | | 3,780 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------|-------------------|--------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-6号 | 自動調光装置(受光部)取付 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 10,560 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自動点滅器取付(トンネル用受光部) | 受光部 新設 | 台 | 1 | 10,560 | 10,560 | 単一 | 40号 |
| | 計 | | | | | 10,560 | | |
| | 単価 | | | | | 10,560 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一7号 | 受光部取付支柱設置 | 鋼管ポール φ114.3×2.0t L=5.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 42,990 |
|--------------|---|--------------------------|----|--------|--------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路照明灯建柱 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし | 基 | 1 | 23,790 | 23,790 | WE210800 単一 41号 | | |
| 鋼管ポール(NAポール) | φ114.3×2.0t(SH-5) | 本 | 1 | 19,200 | 19,200 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 42,990 | | | |
| 単価 | | | | | 42,990 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一8号 | 地中配管 | FEP30 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 323.6 |
|------|----------------------|-------------------------------|----|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | | m | 1 | 323.6 | 323.6 | WE110500 単一 42号 | |
| | 計 | | | | | | 323.6 | | |
| | 単価 | | | | | | 323.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-9号 | 屋外露出配管 | G36 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 2,748 |
|-----------|--------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電線管敷設 | | 厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正あり | m | 1 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | WE111100 単- 43号 | |
| 厚鋼電線管 (G) | | 呼び径 36 15% | m | 1 | 638 | 638 | 638 | WE505200 単- 44号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 2,748 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,748 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------------|------------|-------------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-10号 | 異種管接続材(材料) | G36-FEP30 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 3,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | 異種管接続材料 (H型) 30mm | 組 | 1 | 3,210 | 3,210 | | |
| 計 | | | | | | 3,210 | | |
| 単価 | | | | | | 3,210 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------------|----------------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-11号 | エントランスキャップ(材料) | G36用 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用) | | エントランスキャップ G36 | 個 | 1 | 1,340 | 1,340 | | |
| 計 | | | | | | 1,340 | | |
| 単価 | | | | | | 1,340 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-12号 | プルボックス設置 | 300×300×150 SUS | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 21,970 |
|-------------------|----------------------|-----------------|----|--------|--------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プルボックス設置 | 各種 新設 30cm 30cm 15cm | 個 | 1 | 7,914 | 7,914 | WE122300 単- 45号 | | |
| 金属製プルボックス (ステンレス) | 300×300×150×1.5 防水 | 個 | 1 | 12,900 | 12,900 | | | |
| コンクリートアンカーボルト | M10×70L SUS | 本 | 4 | 287 | 1,148 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 21,970 | | | |
| 単価 | | | | | 21,970 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-13号 | 管内配線 | CV2mm2-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,288 |
|-----------------------|-----------------|-----------|----|-------|-------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,161 | 1,161 | WE114000 単- 46号 | | |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 2mm2 3心 | m | 1 | 127 | 127 | WE500500 単- 47号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,288 | | | |
| 単価 | | | | | 1,288 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-14号 | 管内配線 | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,151 |
|------------|---------------------|---------------------|----|-------|-------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,161 | 1,161 | WE114000 単- 46号 | | |
| 複合ケーブル | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C | m | 1 | 1,990 | 1,990 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,151 | | | |
| 単価 | | | | | 3,151 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-15号 | 管内配線 | FCPEV-S0.9mm-3P | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 597.5 |
|------------------------|------|-----------------|----|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 10mm以下 新設 | | m | 1 | 485.5 | 485.5 | WE114000 単- 48号 | |
| 着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル | | FCPEV 0.9mm 3P | | m | 1 | 112 | 112 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 597.5 | | |
| 単価 | | | | | | | 597.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-16号 | 露出配線 | CV2mm2-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,985 |
|-----------------------|-----------------|-----------|----|-------|-------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,858 | 1,858 | WE114000 単- 49号 | | |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 2mm2 3心 | m | 1 | 127 | 127 | WE500500 単- 47号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,985 | | | |
| 単価 | | | | | 1,985 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-17号 | 露出配線 | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,848 |
|------------|---------------------|---------------------|----|-------|-------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,858 | 1,858 | WE114000 単- 49号 | | |
| 複合ケーブル | CV3.5mm2-6C+2mm2-4C | m | 1 | 1,990 | 1,990 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,848 | | | |
| 単価 | | | | | 3,848 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|----------|----------------|----|----|--------|--------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-18号 | 照明分電盤撤去 | 屋外自立形 | 単位 | 面 | 数量 | | 単価 | 39,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自立型分電盤取付 | 自立型分電盤 撤去(不使用) | 面 | 1 | 39,560 | 39,560 | WE122600 | 単一 50号 |
| | 計 | | | | | 39,560 | | |
| | 単価 | | | | | 39,560 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-19号 | トンネル照明器具撤去 | NX35 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 5,134 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル照明器具取付 | 低圧ナトリウム灯 35W 撤去(不使用) 壁面方式 | 台 | 1 | 5,134 | 5,134 | WE210600 | 単一 51号 |
| | 計 | | | | | 5,134 | | |
| | 単価 | | | | | 5,134 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|------------|------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一20号 | トンネル照明器具撤去 | NX135 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9,261 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル照明器具取付 | | 低圧ナリウム灯 135W 撤去(不使用) 壁面方式 | 台 | 1 | 9,261 | 9,261 | WE210600 単一 52号 | |
| 計 | | | | | | 9,261 | | |
| 単価 | | | | | | 9,261 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|------------|------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単一21号 | トンネル照明器具撤去 | NX180 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9,788 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル照明器具取付 | | 低圧ナリウム灯 180W 撤去(不使用) 壁面方式 | 台 | 1 | 9,788 | 9,788 | WE210600 単一 53号 | |
| 計 | | | | | | 9,788 | | |
| 単価 | | | | | | 9,788 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------|------------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-22号 | トンネル照明器具撤去 | FLR40×2 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,678 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | トンネル照明器具取付 | 蛍光灯40W×2 撤去(不使用) 壁面方式 | 台 | 1 | 7,678 | 7,678 | WE210600 単一 54号 | | |
| | 計 | | | | | 7,678 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,678 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------|------------|--------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-23号 | プリンカーライト撤去 | | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,638 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プリンカーライト設置 | プリンカーライト設置 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,638 | 2,638 | WE211400 単一 55号 | | |
| | 計 | | | | | 2,638 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,638 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|----------|---------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-24号 | プルボックス撤去 | 300×300×150 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | 3,967 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プルボックス設置 | 各種 撤去(不使用) 30cm 30cm 15cm | 個 | 1 | 3,967 | 3,967 | WE122300 単一 56号 | |
| | 計 | | | | | 3,967 | | |
| | 単価 | | | | | 3,967 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|------------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-25号 | 管内配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単一 57号 | |
| | 計 | | | | | 580.4 | | |
| | 単価 | | | | | 580.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-26号 | 管内配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単一 57号 | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-27号 | 管内配線撤去 | VVR2mm2-3C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | WE114000 単一 57号 | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-28号 | 露出配線撤去 | VVR8mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | WE114000 単一 58号 | | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|----------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-29号 | 露出配線撤去 | VVR5.5mm2-2C+2mm2-1C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | WE114000 単一 58号 | | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-30号 | 露出配線撤去 | VVR2mm2-3C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | WE114000 単- 58号 | | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|--------------|---------|----|----|----|-------|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-31号 | 保護砂(材料) | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,370 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート用骨材 砕砂 | | | m3 | 1 | 3,370 | 3,370 | | | |
| 計 | | | | | | 3,370 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,370 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-32号 | 埋設標識シート敷設 | W300 2倍折 | 単位 | m | 数量 | 50 | 単価 | 330.6 |
|-----------|--------------|----------|----|--------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | m | 50 | 84.42 | 4,221 | WE122200 単- 59号 | | |
| 埋設標識シート | 300mm×50m 2倍 | 巻 | 1 | 12,300 | 12,300 | WE523200 単- 60号 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 16,530 | | | |
| 単価 | | | | | 330.6 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-33号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 1 | 単価 | 14,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 14,700 | 14,700 | | | |
| 計 | | | | | | 14,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 14,700 | 円/人日 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-34号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 1 | 単価 | 12,080 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 12,075 | 12,075 | | | |
| 計 | | | | | | 12,075 | | | |
| 単価 | | | | | | 12,080 | 円/人日 | | |
| | | | | | | | | | |