

令和4年4月1日（令和4年4月19日）

兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事

【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 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 |
| 工事地名 | 兵庫県神戸市中央区波止場町他(兵庫国道事務所管内) |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 4年 3月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 4年 1月 |
| 2) 事務所名 | 兵庫国道事務所 防災情報課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5373010001 | 1 4) 単価適用年月 | 2022年 3月 |
| 4) 契約区分 | 単年度(繰越を含む)の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2022年 3月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路維持工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 兵庫県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 神戸市(北区・西区・垂水区除く) 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道2号 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 4年 1月14日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|---------|------------|------|--------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | | 式 | 1 | | 22,863,554 | | | | |
| 道路照明維持補修工 | | 式 | 1 | | 17,445,015 | | | | |
| 補修費 | | 式 | 1 | | 12,645,825 | | | | |
| 道路照明器具撤去 | | 台 | 42 | 10,030 | 421,260 | | | 単-1号 | |
| 道路照明器具取付(労務) | | 台 | 1 | 20,060 | 20,060 | | | 単-2号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE050-2 | 台 | 5 | 132,400 | 662,000 | | | 単-3号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE070-2 | 台 | 10 | 140,400 | 1,404,000 | | | 単-4号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE100-2 | 台 | 1 | 152,400 | 152,400 | | | 単-5号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE100-3 | 台 | 1 | 152,400 | 152,400 | | | 単-6号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE150-3 | 台 | 1 | 158,400 | 158,400 | | | 単-7号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE050-2 指定色塗装 | 台 | 10 | 135,400 | 1,354,000 | | | 単-8号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 10 | 143,400 | 1,434,000 | | | 単-9号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|---------|---------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 道路照明器具取付 | KCE100-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 155,400 | 155,400 | | | 単-10号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE100-3 指定色塗装 | 台 | 1 | 155,400 | 155,400 | | | 単-11号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE150-3 指定色塗装 | 台 | 1 | 160,400 | 160,400 | | | 単-12号 | |
| 歩道照明器具取替 | KHE015 | 台 | 1 | 56,670 | 56,670 | | | 単-13号 | |
| 歩道照明器具取替 | KHE030 | 台 | 1 | 64,170 | 64,170 | | | 単-14号 | |
| 歩道照明器具取替 | KHE015 指定色塗装 | 台 | 1 | 62,370 | 62,370 | | | 単-15号 | |
| 歩道照明器具取替 | KHE030 指定色塗装 | 台 | 1 | 69,870 | 69,870 | | | 単-16号 | |
| 道路照明柱撤去 | 8~12m 350kg以下 | 基 | 1 | 12,130 | 12,130 | | | 単-17号 | |
| 道路照明柱設置 | IA10B-S めっき後塗装 | 基 | 1 | 321,300 | 321,300 | | | 単-18号 | |
| ブリンカーライト撤去 | | 台 | 1 | 2,743 | 2,743 | | | 単-19号 | |
| ブリンカーライト設置 | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | 189,500 | 189,500 | | | 単-20号 | |
| 高圧ナトリウムランプ取替 | NHF70 | 個 | 62 | 14,030 | 869,860 | | | 単-21号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|--------|-----------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF110 | 個 | 21 | 13,750 | 288,750 | | | 単-22号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF180 | 個 | 83 | 14,800 | 1,228,400 | | | 単-23号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF220 | 個 | 8 | 15,400 | 123,200 | | | 単-24号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT110 | 個 | 10 | 14,030 | 140,300 | | | 単-25号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT180 | 個 | 45 | 15,000 | 675,000 | | | 単-26号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT220 | 個 | 20 | 15,600 | 312,000 | | | 単-27号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT70(高演色形) | 個 | 4 | 19,010 | 76,040 | | | 単-28号 | |
| 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT150(高演色形) | 個 | 4 | 25,610 | 102,440 | | | 単-29号 | |
| メタルハライドランプ 取替 | MF100 | 個 | 5 | 10,710 | 53,550 | | | 単-30号 | |
| 蛍光灯 取替 | FL10 | 個 | 17 | 2,981 | 50,677 | | | 単-31号 | |
| 蛍光灯 取替 | FL20 | 個 | 32 | 2,971 | 95,072 | | | 単-32号 | |
| 蛍光灯 取替 | FLR20 | 個 | 2 | 3,036 | 6,072 | | | 単-33号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|--------------------------|-------------------------|----|-----|--------|---------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 蛍光灯 ^φ 取替 | FLR40 | 個 | 204 | 3,136 | 639,744 | | | 単-34号 | |
| 蛍光灯 ^φ 取替 | FPL18 | 個 | 11 | 4,456 | 49,016 | | | 単-35号 | |
| 蛍光灯 ^φ 取替 | FHF32 | 個 | 21 | 3,751 | 78,771 | | | 単-36号 | |
| 白熱灯 ^φ 取替 | 110V 40W 耐震用 | 個 | 4 | 3,001 | 12,004 | | | 単-37号 | |
| 白熱灯 ^φ 取替 | 110V 100W 耐震用 | 個 | 15 | 3,038 | 45,570 | | | 単-38号 | |
| 蛍光灯 ^φ 点灯管(材料) | 40W以下 | 個 | 61 | 46 | 2,806 | | | 単-39号 | |
| 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 100V 70W | 個 | 1 | 13,130 | 13,130 | | | 単-40号 | |
| 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 100V 180W | 個 | 1 | 17,360 | 17,360 | | | 単-41号 | |
| 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 100V 220W | 個 | 1 | 18,460 | 18,460 | | | 単-42号 | |
| 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 70W | 個 | 1 | 11,950 | 11,950 | | | 単-43号 | |
| 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 110W | 個 | 1 | 11,800 | 11,800 | | | 単-44号 | |
| 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 150W | 個 | 1 | 21,130 | 21,130 | | | 単-45号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|-------------------|-------------------------|----|----|--------|---------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 180W | 個 | 3 | 13,060 | 39,180 | | | 単-46号 | |
| 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 100V 6A 金具(ハンドル取付) | 個 | 2 | 9,788 | 19,576 | | | 単-47号 | |
| 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 200V 6A 金具(ハンドル取付) | 個 | 2 | 10,070 | 20,140 | | | 単-48号 | |
| 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 100V 6A ニップル(ホール直付) | 個 | 5 | 10,740 | 53,700 | | | 単-49号 | |
| 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 200V 6A ニップル(ホール直付) | 個 | 5 | 11,020 | 55,100 | | | 単-50号 | |
| 自動点滅器取替(電子式 本体のみ) | 100V 6A 金具、ニップル共通 | 個 | 9 | 6,853 | 61,677 | | | 単-51号 | |
| 自動点滅器取替(電子式 本体のみ) | 200V 6A 金具、ニップル共通 | 個 | 51 | 7,143 | 364,293 | | | 単-52号 | |
| ソーラータイムスイッチ取替 | 24時間式 | 個 | 1 | 34,790 | 34,790 | | | 単-53号 | |
| 管理番号札(材料) | ステンプレート付 | 枚 | 7 | 2,660 | 18,620 | | | 単-54号 | |
| 管理番号札(材料) | シート式 | 枚 | 2 | 3,780 | 7,560 | | | 単-55号 | |
| 名称銘板(材料) | | 枚 | 1 | 1,950 | 1,950 | | | 単-56号 | |
| ガラスキャップ(材料) | M24 | 個 | 4 | 495 | 1,980 | | | 単-57号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|--------|-----------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| ジョイントユニット(材料) | | 個 | 1 | 6,720 | 6,720 | | | 単-58号 | |
| ジョイントユニット(材料) | テストスイッチ有 | 個 | 1 | 6,860 | 6,860 | | | 単-59号 | |
| ケーブル(材料) | VVR2.0mm-2C(電源用) | m | 8 | 130 | 1,040 | | | 単-60号 | |
| ケーブル(材料) | VVR1.6mm-3C(自動点滅器用) | m | 8 | 133 | 1,064 | | | 単-61号 | |
| 補修移動費 | | 式 | 1 | | 1,849,110 | | | | |
| 補修移動 | 西宮管内 ライトバン | 回 | 10 | 16,770 | 167,700 | | | 単-62号 | |
| 補修移動 | 西宮管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 17 | 25,140 | 427,380 | | | 単-63号 | |
| 補修移動(夜間) | 西宮管内 ライトバン | 回 | 2 | 24,310 | 48,620 | | | 単-64号 | |
| 補修移動(夜間) | 西宮管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 1 | 35,280 | 35,280 | | | 単-65号 | |
| 補修移動 | 神戸管内 ライトバン | 回 | 7 | 14,380 | 100,660 | | | 単-66号 | |
| 補修移動 | 神戸管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 17 | 21,650 | 368,050 | | | 単-67号 | |
| 補修移動(夜間) | 神戸管内 ライトバン | 回 | 1 | 20,840 | 20,840 | | | 単-68号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|--------|---------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 補修移動(夜間) | 神戸管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 1 | 30,370 | 30,370 | | | 単-69号 | |
| 補修移動 | 明石管内 ライトバン | 回 | 2 | 26,570 | 53,140 | | | 単-70号 | |
| 補修移動 | 明石管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 8 | 40,020 | 320,160 | | | 単-71号 | |
| 補修移動(夜間) | 明石管内 ライトバン | 回 | 2 | 38,540 | 77,080 | | | 単-72号 | |
| 補修移動(夜間) | 明石管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 1 | 56,160 | 56,160 | | | 単-73号 | |
| 補修移動 | 洲本管内 ライトバン | 回 | 1 | 15,820 | 15,820 | | | 単-74号 | |
| 補修移動 | 洲本管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 3 | 23,830 | 71,490 | | | 単-75号 | |
| 補修移動(夜間) | 洲本管内 ライトバン | 回 | 1 | 22,940 | 22,940 | | | 単-76号 | |
| 補修移動(夜間) | 洲本管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 1 | 33,420 | 33,420 | | | 単-77号 | |
| 現地作業費 | | 式 | 1 | | 743,830 | | | | |
| 現地作業 | 2時間未満 | 回 | 25 | 16,170 | 404,250 | | | 単-78号 | |
| 現地作業 | 4時間未満 | 回 | 6 | 32,340 | 194,040 | | | 単-79号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|--------|-----------|------|--------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 現地作業(夜間) | 2時間未満 | 回 | 2 | 24,260 | 48,520 | | | 単-80号 | |
| 現地作業(夜間) | 4時間未満 | 回 | 2 | 48,510 | 97,020 | | | 単-81号 | |
| 巡回費 | | 式 | 1 | | 1,212,840 | | | | |
| 巡回点検(夜間) | 西宮管内 R43(歩道・側道) | 回 | 3 | 65,080 | 195,240 | | | 単-82号 | |
| 巡回点検(夜間) | 西宮管内 | 回 | 6 | 35,820 | 214,920 | | | 単-83号 | |
| 巡回点検(夜間) | 神戸管内 | 回 | 6 | 31,630 | 189,780 | | | 単-84号 | |
| 巡回点検(夜間) | 明石管内 | 回 | 6 | 55,240 | 331,440 | | | 単-85号 | |
| 巡回点検(夜間) | 洲本管内 | 回 | 6 | 34,410 | 206,460 | | | 単-86号 | |
| トンネル巡回点検 | 名塩西・名塩八幡トンネル | 回 | 1 | 14,630 | 14,630 | | | 単-87号 | |
| トンネル巡回点検 | 舞子トンネル | 回 | 1 | 17,050 | 17,050 | | | 単-88号 | |
| トンネル巡回点検 | 西脇・津万井蒲江トンネル | 回 | 1 | 24,820 | 24,820 | | | 単-89号 | |
| トンネル巡回点検 | 東浦・城山・宇原トンネル | 回 | 1 | 18,500 | 18,500 | | | 単-90号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|----------------|-------------------------|----|----|---------|---------|------|--------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| トンネル照明器具清掃 | | 式 | 1 | | 993,410 | | | | |
| トンネル照明器具清掃 | 名塩西トンネル(上) 76灯 | 回 | 1 | 79,130 | 79,130 | | | 単-91号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 名塩西トンネル(下) 84灯 | 回 | 1 | 86,100 | 86,100 | | | 単-92号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 名塩八幡トンネル(上) 63灯 | 回 | 1 | 66,610 | 66,610 | | | 単-93号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 名塩八幡トンネル(下) 70灯 | 回 | 1 | 72,700 | 72,700 | | | 単-94号 | |
| トンネル照明器具清掃(夜間) | 舞子トンネル 95灯 | 回 | 1 | 134,600 | 134,600 | | | 単-95号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 西脇トンネル(上) 113灯 | 回 | 1 | 203,200 | 203,200 | | | 単-96号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 西脇トンネル(下) 78灯 | 回 | 1 | 90,640 | 90,640 | | | 単-97号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 津万井蒲江トンネル 92灯 | 回 | 1 | 108,500 | 108,500 | | | 単-98号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 東浦ボックスカルバート 32灯 | 回 | 1 | 45,200 | 45,200 | | | 単-99号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 城山トンネル 36灯 | 回 | 1 | 40,630 | 40,630 | | | 単-100号 | |
| トンネル照明器具清掃 | 宇原トンネル 75灯 | 回 | 1 | 66,100 | 66,100 | | | 単-101号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|---------|-----------|------|--------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 共同溝照明維持補修工 | | 式 | 1 | | 310,753 | | | | |
| 補修費 | | 式 | 1 | | 306,426 | | | | |
| 共同溝照明器具撤去 | 蛍光灯 防爆形20W | 台 | 3 | 5,312 | 15,936 | | | 単-102号 | |
| 共同溝照明器具取付 | 直付LED(防爆形)20W程度 | 台 | 3 | 96,830 | 290,490 | | | 単-103号 | |
| 補修移動費 | | 式 | 1 | | 4,327 | | | | |
| 補修移動 | ライトバン | 回 | 1 | 4,327 | 4,327 | | | 単-104号 | |
| 無電柱化対策工 | | 式 | 1 | | 488,700 | | | | |
| 道路照明設置工 | | 式 | 1 | | 488,700 | | | | |
| 道路照明柱設置 | IA10.3B-C めっき後塗装 | 基 | 1 | 345,300 | 345,300 | | | 単-105号 | |
| 道路照明器具取付 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 143,400 | 143,400 | | | 単-106号 | |
| 道路照明復旧工 | | 式 | 1 | | 3,360,136 | | | | |
| 道路照明復旧工 | | 式 | 1 | | 3,360,136 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|--------|-----------|------|--------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | |
| 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 | |
| 道路照明灯復旧 | 西宮管内 | 式 | 1 | | 609,585 | | | 内-1号 | |
| ブリンカーライト復旧 | 西宮管内 | 式 | 1 | | 223,799 | | | 内-2号 | |
| 道路照明灯復旧 | 神戸管内 | 式 | 1 | | 602,605 | | | 内-3号 | |
| ブリンカーライト復旧 | 神戸管内 | 式 | 1 | | 221,409 | | | 内-4号 | |
| 道路照明灯復旧 | 明石管内 | 式 | 1 | | 639,345 | | | 内-5号 | |
| ブリンカーライト復旧 | 明石管内 | 式 | 1 | | 233,599 | | | 内-6号 | |
| 道路照明灯復旧 | 洲本管内 | 式 | 1 | | 606,945 | | | 内-7号 | |
| ブリンカーライト復旧 | 洲本管内 | 式 | 1 | | 222,849 | | | 内-8号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,258,950 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,258,950 | | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 49 | 14,810 | 725,690 | | | 単-107号 | |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 17 | 12,500 | 212,500 | | | 単-108号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 兵庫国道管内道路照明施設維持補修工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 電気通信設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|----|--------|------------|------|--------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 電気設備 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 交通誘導警備員A(夜間) | | 人日 | 6 | 22,210 | 133,260 | | | 単-109号 | |
| 交通誘導警備員B(夜間) | | 人日 | 10 | 18,750 | 187,500 | | | 単-110号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 22,863,554 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 3,456,000 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 3,456,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 26,319,554 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 12,849,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 39,168,554 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 6,991,446 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 46,160,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 4,616,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 50,776,000 | | | | |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 西宮管内 ライトバス+リフト車 | 回 | 2 | 25,130 | 50,260 | | | WYB00008 単一 138号 |
| 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 12,130 | 12,130 | | | WE210900 単一 114号 |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 10,030 | 10,030 | | | WE211500 単一 111号 |
| 現場発生品・支給品運搬 | クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.1t超0.2t以下 | 回 | 1 | 4,838 | 4,838 | | | CB010410 |
| 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 | 24,260 | 24,260 | | | WE210800 単一 115号 |
| 直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独) | I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装) | 本 | 1 | 326,000 | 326,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,060 | 20,060 | | | WE211500 単一 112号 |
| LED道路照明器具 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 117,000 | 117,000 | | | |
| 自動点滅器取付 (ポール取付) | 自動点滅器(ポール取付) 新設 | 個 | 1 | 2,634 | 2,634 | | | WE211100 単一 139号 |
| 自動点滅器 (プラグ式) | (本体のみ) 200V 6A | 個 | 1 | 2,640 | 2,640 | | | |
| 自動点滅器 (プラグ式受け台) | (ニップル式ソケットのみ) 共通 | 個 | 1 | 2,120 | 2,120 | | | |
| VVRケーブル (600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 2.0mm -2C | m | 8 | 130 | 1,040 | | | WE500300 単一 131号 |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|----------------------------|--------------------|----|----|--------|---------|------|------|---------------------|
| VVRケーブル(600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 1.6mm -3C | m | 8 | 133 | 1,064 | | | WE500300 単一 132号 |
| ターミナルキャップ | 22mm (厚鋼用) | 個 | 1 | 489 | 489 | | | |
| 名称銘板 | 「街路灯」銘板 | 枚 | 1 | 1,950 | 1,950 | | | |
| 管理番号札 | シート式 | 枚 | 1 | 3,780 | 3,780 | | | |
| グリスキャップ | M24 | 個 | 4 | 495 | 1,980 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 | 12,500 | 12,500 | | | WB010212 単一 141号 |
| 合計 | | | | | 609,585 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

ブリンカーライト復旧

第 2号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|------------|--------------------|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 西宮管内 ライトパン | 回 | 1 | 16,760 | 16,760 | | | WYB00010 単一 142号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,743 | 2,743 | | | WE211400 単一 116号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,486 | 5,486 | | | WE211400 単一 117号 |
| ブリンカーライト | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | 184,000 | 184,000 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 合 計 | | | | | 223,799 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 3号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 神戸管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 2 | 21,640 | 43,280 | | | WYB00011 単一 143号 |
| 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 12,130 | 12,130 | | | WE210900 単一 114号 |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 10,030 | 10,030 | | | WE211500 単一 111号 |
| 現場発生産品・支給品運搬 | クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.1t超0.2t以下 | 回 | 1 | 4,838 | 4,838 | | | CB010410 |
| 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 | 24,260 | 24,260 | | | WE210800 単一 115号 |
| 直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独) | I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装) | 本 | 1 | 326,000 | 326,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,060 | 20,060 | | | WE211500 単一 112号 |
| LED道路照明器具 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 117,000 | 117,000 | | | |
| 自動点滅器取付 (ポール取付) | 自動点滅器(ポール取付) 新設 | 個 | 1 | 2,634 | 2,634 | | | WE211100 単一 139号 |
| 自動点滅器 (プラグ式) | (本体のみ) 200V 6A | 個 | 1 | 2,640 | 2,640 | | | |
| 自動点滅器 (プラグ式受け台) | (ニップル式ソケットのみ) 共通 | 個 | 1 | 2,120 | 2,120 | | | |
| VVRケーブル (600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 2.0mm -2C | m | 8 | 130 | 1,040 | | | WE500300 単一 131号 |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 3号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|----------------------------|--------------------|----|----|--------|---------|------|------|---------------------|
| VVRケーブル(600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 1.6mm -3C | m | 8 | 133 | 1,064 | | | WE500300 単一 132号 |
| ターミナルキャップ | 22mm (厚鋼用) | 個 | 1 | 489 | 489 | | | |
| 名称銘板 | 「街路灯」銘板 | 枚 | 1 | 1,950 | 1,950 | | | |
| 管理番号札 | シート式 | 枚 | 1 | 3,780 | 3,780 | | | |
| グリスキャップ | M24 | 個 | 4 | 495 | 1,980 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 | 12,500 | 12,500 | | | WB010212 単一 141号 |
| 合計 | | | | | 602,605 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

ブリンカーライト復旧

第 4号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|------------|--------------------|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 神戸管内 ライトパ〇ン | 回 | 1 | 14,370 | 14,370 | | | WYB00014 単一 144号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,743 | 2,743 | | | WE211400 単一 116号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,486 | 5,486 | | | WE211400 単一 117号 |
| ブリンカーライト | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | 184,000 | 184,000 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 合 計 | | | | | 221,409 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 5号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 明石管内 ライトバン+リフト車 | 回 | 2 | 40,010 | 80,020 | | | WYB00013 単一 145号 |
| 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 12,130 | 12,130 | | | WE210900 単一 114号 |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 10,030 | 10,030 | | | WE211500 単一 111号 |
| 現場発生品・支給品運搬 | クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.1t超0.2t以下 | 回 | 1 | 4,838 | 4,838 | | | CB010410 |
| 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 | 24,260 | 24,260 | | | WE210800 単一 115号 |
| 直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独) | I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 塗装) | 本 | 1 | 326,000 | 326,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,060 | 20,060 | | | WE211500 単一 112号 |
| LED道路照明器具 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 117,000 | 117,000 | | | |
| 自動点滅器取付 (ポール取付) | 自動点滅器(ポール取付) 新設 | 個 | 1 | 2,634 | 2,634 | | | WE211100 単一 139号 |
| 自動点滅器 (プラグ式) | (本体のみ) 200V 6A | 個 | 1 | 2,640 | 2,640 | | | |
| 自動点滅器 (プラグ式受け台) | (ニップル式ソケットのみ) 共通 | 個 | 1 | 2,120 | 2,120 | | | |
| VVRケーブル (600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 2.0mm -2C | m | 8 | 130 | 1,040 | | | WE500300 単一 131号 |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 5号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|----------------------------|--------------------|----|----|--------|---------|------|------|---------------------|
| VVRケーブル(600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 1.6mm -3C | m | 8 | 133 | 1,064 | | | WE500300 単一 132号 |
| ターミナルキャップ | 22mm (厚鋼用) | 個 | 1 | 489 | 489 | | | |
| 名称銘板 | 「街路灯」銘板 | 枚 | 1 | 1,950 | 1,950 | | | |
| 管理番号札 | シート式 | 枚 | 1 | 3,780 | 3,780 | | | |
| グリスキャップ | M24 | 個 | 4 | 495 | 1,980 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 | 12,500 | 12,500 | | | WB010212 単一 141号 |
| 合 計 | | | | | 639,345 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

ブリンカーライト復旧

第 6号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|------------|--------------------|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 明石管内 ライトパ〇ン | 回 | 1 | 26,560 | 26,560 | | | WYB00017 単一 146号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,743 | 2,743 | | | WE211400 単一 116号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,486 | 5,486 | | | WE211400 単一 117号 |
| ブリンカーライト | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | 184,000 | 184,000 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 合 計 | | | | | 233,599 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 7号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 洲本管内 ライトバス+リフト車 | 回 | 2 | 23,810 | 47,620 | | | WYB00015 単一 147号 |
| 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 12,130 | 12,130 | | | WE210900 単一 114号 |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 10,030 | 10,030 | | | WE211500 単一 111号 |
| 現場発生産品・支給品運搬 | クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.1t超0.2t以下 | 回 | 1 | 4,838 | 4,838 | | | CB010410 |
| 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 | 24,260 | 24,260 | | | WE210800 単一 115号 |
| 直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独) | IA1A10.3B-S (ベース埋設型 塗装) | 本 | 1 | 326,000 | 326,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,060 | 20,060 | | | WE211500 単一 112号 |
| LED道路照明器具 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 117,000 | 117,000 | | | |
| 自動点滅器取付 (ポール取付) | 自動点滅器(ポール取付) 新設 | 個 | 1 | 2,634 | 2,634 | | | WE211100 単一 139号 |
| 自動点滅器 (プラグ式) | (本体のみ) 200V 6A | 個 | 1 | 2,640 | 2,640 | | | |
| 自動点滅器 (プラグ式受け台) | (ニップル式ソケットのみ) 共通 | 個 | 1 | 2,120 | 2,120 | | | |
| VVRケーブル (600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 2.0mm -2C | m | 8 | 130 | 1,040 | | | WE500300 単一 131号 |

一式当たり内訳書

道路照明灯復旧

第 7号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|----------------------------|--------------------|----|----|--------|---------|------|------|---------------------|
| VVRケーブル(600V ビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 1.6mm -3C | m | 8 | 133 | 1,064 | | | WE500300 単一 132号 |
| ターミナルキャップ | 22mm (厚鋼用) | 個 | 1 | 489 | 489 | | | |
| 名称銘板 | 「街路灯」銘板 | 枚 | 1 | 1,950 | 1,950 | | | |
| 管理番号札 | シート式 | 枚 | 1 | 3,780 | 3,780 | | | |
| グリスキャップ | M24 | 個 | 4 | 495 | 1,980 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 | 12,500 | 12,500 | | | WB010212 単一 141号 |
| 合計 | | | | | 606,945 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

ブリンカーライト復旧

第 8号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 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 |
|------------|--------------------|----|----|---------|---------|------|------|---------------------|
| 補修移動 | 洲本管内 ライトパン | 回 | 1 | 15,810 | 15,810 | | | WYB00019 単一 148号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,743 | 2,743 | | | WE211400 単一 116号 |
| ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,486 | 5,486 | | | WE211400 単一 117号 |
| ブリンカーライト | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | 184,000 | 184,000 | | | |
| 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | WB010211 単一 140号 |
| 合 計 | | | | | 222,849 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-1号 | 道路照明器具撤去 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|------|----------|-------------------|----|----|----|--------|--------|---------------------|
| 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 | 10,030 | 10,030 | WE211500 単- 111号 |
| | 計 | | | | | | 10,030 | |
| | 単価 | | | | | | 10,030 | 円/台 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-2号 | 道路照明器具取付(労務) | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|------|--------------|--------------|----|----|----|--------|--------|---------------------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 単- 112号 |
| | 計 | | | | | | 20,060 | |
| | 単価 | | | | | | 20,060 | 円/台 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-3号 | 道路照明器具取付 | KCE050-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 132,400 |
|--------------------------|--------------|----------|----|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 単- 112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 | | | | | 132,400 | | | |
| 単価 | | | | | 132,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一4号 | 道路照明器具取付 | KCE070-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 140,400 |
|--------------------------|--------------|----------|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 | 単一 112号 |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE070-2 | | 台 | 1 | 114,000 | 114,000 | | |
| 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 | | | | | | 140,400 | | |
| 単価 | | | | | | 140,400 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-5号 | 道路照明器具取付 | KCE100-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 152,400 |
|--------------------------|--------------|----------|----|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 単- 112号 | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE100-2 | 台 | 1 | 126,000 | 126,000 | | | |
| 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 | | | | | 152,400 | | | |
| 単価 | | | | | 152,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-6号 | 道路照明器具取付 | KCE100-3 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 152,400 |
|--------------------------|--------------|----------|----|---------|---------|----------|---------|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 | 単- 112号 | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE100-3 | 台 | 1 | 126,000 | 126,000 | | | |
| 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 | | | | | 152,400 | | | |
| 単価 | | | | | 152,400 | | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一7号 | 道路照明器具取付 | KCE150-3 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 158,400 |
|--------------------------|--------------|----------|----|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 単一 112号 | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE150-3 | 台 | 1 | 132,000 | 132,000 | | | |
| 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 | | | | | 158,400 | | | |
| 単価 | | | | | 158,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-8号 | 道路照明器具取付 | KCE050-2 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 135,400 |
|--------------------------|----------------|----------------|----|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 単- 112号 | | |
| LED道路照明器具 | KCE050-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 109,000 | 109,000 | | | |
| 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 | | | | | 135,400 | | | |
| 単価 | | | | | 135,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一9号 | 道路照明器具取付 | KCE070-2 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 143,400 |
|--------------------------|----------------|----------------|----|---------|---------|----------|---------|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 | 単一 112号 | |
| LED道路照明器具 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 117,000 | 117,000 | | | |
| 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 | | | | | 143,400 | | | |
| 単価 | | | | | 143,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-10号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------------------|----------------|----|----|---------|---------|---------|---------------------|
| | 道路照明器具取付 | KCE100-2 指定色塗装 | 台 | 1 | | | 155,400 | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,060 | 20,060 | | WE211500 単- 112号 |
| | LED道路照明器具 | KCE100-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 129,000 | 129,000 | | |
| | 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 | | | | | 155,400 | | |
| | 単価 | | | | | 155,400 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-11号 | 道路照明器具取付 | KCE100-3 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 155,400 |
|--------------------------|----------------|----------------|----|---------|---------|----------|---------|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 | 単- 112号 | |
| LED道路照明器具 | KCE100-3 指定色塗装 | 台 | 1 | 129,000 | 129,000 | | | |
| 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 | | | | | 155,400 | | | |
| 単価 | | | | | 155,400 | | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-12号 | 道路照明器具取付 | KCE150-3 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 160,400 |
|--------------------------|----------------|----------------|----|---------|---------|----------|---------|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 | 単- 112号 | |
| LED道路照明器具 | KCE150-3 指定色塗装 | 台 | 1 | 134,000 | 134,000 | | | |
| 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 | | | | | 160,400 | | | |
| 単価 | | | | | 160,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-13号 | 歩道照明器具取替 | KHE015 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 56,670 |
|------------------|---------------|--------|----|--------|--------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 灯具取替 | 水銀灯 250W 0円/台 | 台 | 1 | 6,468 | 6,468 | WE215300 単- 113号 | | |
| LED歩道照明器具 (建電協型) | KHE015 | 台 | 1 | 50,200 | 50,200 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 56,670 | | | |
| 単価 | | | | | 56,670 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-14号 | 歩道照明器具取替 | KHE030 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 64,170 |
|------------------|---------------|--------|----|--------|--------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 灯具取替 | 水銀灯 250W 0円/台 | 台 | 1 | 6,468 | 6,468 | WE215300 単- 113号 | | |
| LED歩道照明器具 (建電協型) | KHE030 | 台 | 1 | 57,700 | 57,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 64,170 | | | |
| 単価 | | | | | 64,170 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-15号 | 歩道照明器具取替 | KHE015 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 62,370 |
|-----------|----------|---------------|----|----|--------|--------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 灯具取替 | | 水銀灯 250W 0円/台 | 台 | 1 | 6,468 | 6,468 | WE215300 単- 113号 | |
| LED歩道照明器具 | | KHE015 指定色塗装 | 台 | 1 | 55,900 | 55,900 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 62,370 | | |
| 単価 | | | | | | 62,370 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-16号 | 歩道照明器具取替 | KHE030 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 69,870 |
|-----------|---------------|--------------|----|--------|--------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 灯具取替 | 水銀灯 250W 0円/台 | 台 | 1 | 6,468 | 6,468 | WE215300 単- 113号 | | |
| LED歩道照明器具 | KHE030 指定色塗装 | 台 | 1 | 63,400 | 63,400 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 69,870 | | | |
| 単価 | | | | | 69,870 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-17号 | 道路照明柱撤去 | 8~12m 350kg以下 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 12,130 |
|---------|---------|-------------------------------|----|----|--------|--------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路照明灯撤去 | | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 12,130 | 12,130 | WE210900 単- 114号 | |
| 計 | | | | | | 12,130 | | |
| 単価 | | | | | | 12,130 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-18号 | 道路照明柱設置 | IA10B-S めっき後塗装 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 321,300 |
|--------------------------|---------|---|----|----|---------|---------|---------------------|---------|
| 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 | 24,260 | 24,260 | WE210800 単- 115号 | |
| 直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独) | | IA10B-S (ベース露出型 塗装) | 本 | 1 | 297,000 | 297,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| 計 | | | | | | 321,300 | | |
| 単価 | | | | | | 321,300 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-20号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|------------|-----------------|----|----|---------|---------|-----|---------------------|
| | ブリンカーライト設置 | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | | 189,500 | | |
| | ブリンカーライト設置 | ブリンカーライト設置 新設 | 個 | 1 | 5,486 | 5,486 | | WE211400 単- 117号 |
| | ブリンカーライト | LED 自立形2灯式 φ200 | 台 | 1 | 184,000 | 184,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 14 | | |
| | 計 | | | | | 189,500 | | |
| | 単価 | | | | | 189,500 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-21号 | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF70 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 14,030 |
|------------------|----------------------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 118号 | |
| 高圧ナトリウムランプ (NHF) | 70W 水銀灯安定器点灯形 | 個 | 1 | 9,730 | 9,730 | WE513300 | 単- 119号 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.045 | 22,575 | 1,015.87 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.36 | 737 | 265.32 | WYB00001 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.51 | 136 | 205.36 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.45 | | | |
| 計 | | | | | 14,030 | | | |
| 単価 | | | | | 14,030 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-22号 | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF110 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 13,750 |
|------------------|----------------------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 118号 | |
| 高圧ナトリウムランプ (NHF) | 110W 水銀灯安定器点灯形 | 個 | 1 | 9,450 | 9,450 | WE513300 | 単- 120号 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.045 | 22,575 | 1,015.87 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.36 | 737 | 265.32 | WYB00002 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.51 | 136 | 205.36 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.45 | | | |
| 計 | | | | | 13,750 | | | |
| 単価 | | | | | 13,750 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-23号 | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF180 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | 14,800 |
|------------------|----------------------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 118号 | |
| 高圧ナトリウムランプ (NHF) | 180W 水銀灯安定器点灯形 | 個 | 1 | 10,500 | 10,500 | WE513300 | 単- 121号 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.045 | 22,575 | 1,015.87 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.36 | 737 | 265.32 | WYB00003 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.51 | 136 | 205.36 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.45 | | | |
| 計 | | | | | 14,800 | | | |
| 単価 | | | | | 14,800 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-24号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|----------------------------|--------|----|-------|--------|----|----------|---------------------|
| | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHF220 | | | | | 1 | 15,400 |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ | 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | | 2,806 | WE215100 単- 118号 |
| 高圧ナトリウムランプ (NHF) | 220W 水銀灯安定器点灯形 | | 個 | 1 | 11,100 | | 11,100 | WE513300 単- 122号 |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 0.045 | 22,575 | | 1,015.87 | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | | 時間 | 0.36 | 737 | | 265.32 | WYB00004 |
| 軽油 | 1. 2号 | | L | 1.51 | 136 | | 205.36 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | 7.45 | |
| 計 | | | | | | | 15,400 | |
| 単価 | | | | | | | 15,400 | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-25号 | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT110 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|---------------------|----------------------------|--------|-------|--------|----------|---------------------|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 14,030 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 単- 118号 | | |
| 高圧ナトリウムランプ (NHT-LS) | 透明形 NHT110・LS | 個 | 1 | 9,730 | 9,730 | | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.045 | 22,575 | 1,015.87 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.36 | 737 | 265.32 | WYB00005 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.51 | 136 | 205.36 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.45 | | | |
| 計 | | | | | 14,030 | | | |
| 単価 | | | | | 14,030 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-26号 | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT180 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | 15,000 |
|---------------------|----------------------------|--------|-------|--------|----------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 単- 118号 | | |
| 高圧ナトリウムランプ (NHT-LS) | 透明形 NHT180・LS | 個 | 1 | 10,700 | 10,700 | | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.045 | 22,575 | 1,015.87 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.36 | 737 | 265.32 | WYB00006 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.51 | 136 | 205.36 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.45 | | | |
| 計 | | | | | 15,000 | | | |
| 単価 | | | | | 15,000 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一27号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---------------|-----------------|----|-------|--------|----------|--------|---------------------|
| | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT220 | | | | | 1 | 15,600 |
| 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ | 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | | WE215100 単一 118号 |
| 高圧ナトリウムランプ (NHT-LS) | 透明形 | NHT 2 2 0 ・ L S | 個 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 0.045 | 22,575 | 1,015.87 | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム | 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.36 | 737 | 265.32 | | WYB00007 |
| 軽油 | 1. 2号 | | L | 1.51 | 136 | 205.36 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 7.45 | | |
| 計 | | | | | | | 15,600 | |
| 単価 | | | | | | | 15,600 | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-28号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------|-----------------|----|---|--------|--------|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウムランプ 取替 | NHT70(高演色形) | | | | | 1 | | 19,010 |
| | 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | | | WE215100 単- 118号 |
| | 高圧ナトリウムランプ | NHT70(高演色形) | 個 | 1 | 16,200 | 16,200 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 4 | | |
| | 計 | | | | | | 19,010 | | |
| | 単価 | | | | | | 19,010 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一29号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------|-----------------|----|---|--------|----|--------|----|---------------------|
| | 高压ナトリウムランプ 取替 | NHT150(高演色形) | | | | | 1 | | 25,610 |
| 管球取替 | | 高压ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | | 2,806 | | WE215100 単一 118号 |
| | 高压ナトリウムランプ | NHT150(高演色形) | 個 | 1 | 22,800 | | 22,800 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 4 | | |
| | 計 | | | | | | 25,610 | | |
| | 単価 | | | | | | 25,610 | | 円/個 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-30号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|-----------------|----|---|-------|-------|--------|-----|---------------------|
| | メタルハイトランプ 取替 | MF100 | | | | | 1 | | 10,710 |
| | 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | | | WE215100 単- 118号 |
| | メタルハイトランプ | MF100 | 個 | 1 | 7,900 | 7,900 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 4 | | |
| | 計 | | | | | | 10,710 | | |
| | 単価 | | | | | | 10,710 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-31号 | 蛍光灯 [°] 取替 | FL10 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,981 |
|------------------|-----------------------------|------|----|-------|-------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 123号 | |
| 蛍光灯 [°] | FL10 | 個 | 1 | 175 | 175 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,981 | | | |
| 単価 | | | | | 2,981 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-32号 | 蛍光灯 [°] 取替 | FL20 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,971 |
|------------------|-----------------------------|------|----|-------|-------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 123号 | |
| 蛍光灯 [°] | FL20 | 個 | 1 | 165 | 165 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,971 | | | |
| 単価 | | | | | 2,971 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-33号 | 蛍光灯 ^o 取替 | FLR20 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|-------------|-----------------------------|-------|----|-------|-------|----------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | | 3,036 |
| 蛍光ランプ (直管形) | FLR-20 (ラピッドスタート形) | 個 | 1 | 230 | 230 | 単- 123号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,036 | | | |
| 単価 | | | | | 3,036 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-34号 | 蛍光灯 ^o 取替 | FLR40 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,136 |
|-------------|-----------------------------|-------|----|-------|-------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 123号 | |
| 蛍光ランプ (直管形) | FLR-40 (ラピッドスタート形) | 個 | 1 | 330 | 330 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,136 | | | |
| 単価 | | | | | 3,136 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-35号 | 蛍光灯 [°] 取替 | FPL18 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,456 |
|------------------|-----------------------------|-------|----|-------|-------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 単- 123号 | | |
| 蛍光灯 [°] | FPL18 | 個 | 1 | 1,650 | 1,650 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 4,456 | | | |
| 単価 | | | | | 4,456 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-36号 | 蛍光灯 [°] 取替 | FHF32 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,751 |
|------------------|-----------------------------|-------|----|-------|-------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | 蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 単- 123号 | | |
| 蛍光灯 [°] | FHF32 | 個 | 1 | 945 | 945 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,751 | | | |
| 単価 | | | | | 3,751 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-37号 | 白熱ランプ取替 | 110V 40W 耐震用 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|----------|---------------|--------------|----|-------|-------|----------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | フリンカーライト 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | | 3,001 |
| 白熱ランプ | 耐振用 110V 40W | 個 | 1 | 195 | 195 | 単-124号 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,001 | | | |
| 単価 | | | | | 3,001 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-38号 | 白熱ランプ 取替 | 110V 100W 耐震用 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|---------------|---------------|----|-------|-------|----------|---------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管球取替 | フリンカーライト 0円/個 | 個 | 1 | 2,806 | 2,806 | WE215100 | 単- 124号 | |
| 白熱ランプ | 耐振用 110V 100W | 個 | 1 | 232 | 232 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,038 | | | |
| 単価 | | | | | 3,038 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一40号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|-------------------|----|---|-------|-------|--------|----------|---------|
| | 高压ナリウム灯安定器取替 | 一般高力率 100V 70W | | | | | 1 | | 13,130 |
| | 安定器取替 | ナリウム灯 135W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,527 | 4,527 | | WE215200 | 単一 125号 |
| | 安定器(高压ナリウム灯) | 一般高力率 100V 70W | 個 | 1 | 8,600 | 8,600 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | 13,130 | | |
| | 単価 | | | | | | 13,130 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一41号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------|--------------------|----|---|--------|----|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 100V 180W | | | | | 1 | | 17,360 |
| | 安定器取替 | ナトリウム灯 180W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,954 | | 4,954 | | WE215200 単一 126号 |
| | 安定器 (高圧ナトリウム灯用 一般型) | 100V 180W 高力率1灯 | 個 | 1 | 12,400 | | 12,400 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 6 | | |
| | 計 | | | | | | 17,360 | | |
| | 単価 | | | | | | 17,360 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一42号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------|--------------------|----|---|--------|----|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 100V 220W | | | | | 1 | | 18,460 |
| | 安定器取替 | ナトリウム灯 180W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,954 | | 4,954 | | WE215200 単一 126号 |
| | 安定器 (高圧ナトリウム灯用 一般型) | 100V 220W 高力率1灯 | 個 | 1 | 13,500 | | 13,500 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 6 | | |
| | 計 | | | | | | 18,460 | | |
| | 単価 | | | | | | 18,460 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一43号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------|--------------------|----|---|-------|-------|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 70W | | | | | 1 | | 11,950 |
| | 安定器取替 | ナトリウム灯 135W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,527 | 4,527 | | | WE215200 単一 125号 |
| | 安定器 (高圧ナトリウム灯用 一般型) | 200V 70W 高力率1灯 | 個 | 1 | 7,420 | 7,420 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | 11,950 | | |
| | 単価 | | | | | | 11,950 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一44号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------|--------------------|----|---|-------|----|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 110W | | | | | 1 | | 11,800 |
| | 安定器取替 | ナトリウム灯 135W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,527 | | 4,527 | | WE215200 単一 125号 |
| | 安定器 (高圧ナトリウム灯用 一般型) | 200V 110W 高力率1灯 | 個 | 1 | 7,270 | | 7,270 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | 11,800 | | |
| | 単価 | | | | | | 11,800 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一45号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------|--------------------|----|---|--------|--------|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 150W | | | | | 1 | | 21,130 |
| | 安定器取替 | ナトリウム灯 135W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,527 | 4,527 | | | WE215200 単一 125号 |
| | 安定器(高圧ナトリウム灯) | 一般高力率 200V 150W | 個 | 1 | 16,600 | 16,600 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | 21,130 | | |
| | 単価 | | | | | | 21,130 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一46号 | 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------|--------------------|----|---|-------|----|--------|-----|---------------------|
| | 高圧ナトリウム灯安定器取替 | 一般高力率 200V 180W | | | | | 1 | | 13,060 |
| | 安定器取替 | ナトリウム灯 135W以下 0円/個 | 個 | 1 | 4,527 | | 4,527 | | WE215200 単一 125号 |
| | 安定器 (高圧ナトリウム灯用 一般型) | 200V 180W 高力率1灯 | 個 | 1 | 8,530 | | 8,530 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | 13,060 | | |
| | 単価 | | | | | | 13,060 | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一47号 | 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 100V 6A 金具(ハンスト取付) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 9,788 |
|----------------|----------------------------|--------------------|------|--------|--------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自動点滅器取替 | 上部プラグイン式 0円/個 | 個 | 1 | 2,586 | 2,586 | WE215500 | 単一 127号 | |
| 自動点滅器(電子式 受台付) | 100V 6A 金具(ハンスト取付) | 個 | 1 | 5,880 | 5,880 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.04 | 22,575 | 903 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.32 | 737 | 235.84 | WYB00009 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.34 | 136 | 182.24 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0.92 | | | |
| 計 | | | | | 9,788 | | | |
| 単価 | | | | | 9,788 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一48号 | 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 200V 6A 金具(ハンスト取付) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 10,070 |
|----------------|----------------------------|--------------------|------|--------|--------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自動点滅器取替 | 上部プラグイン式 0円/個 | 個 | 1 | 2,586 | 2,586 | WE215500 単一 127号 | | |
| 自動点滅器(電子式 受台付) | 200V 6A 金具(ハンスト取付) | 個 | 1 | 6,160 | 6,160 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.04 | 22,575 | 903 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.32 | 737 | 235.84 | WYB00012 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.34 | 136 | 182.24 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2.92 | | | |
| 計 | | | | | 10,070 | | | |
| 単価 | | | | | 10,070 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一49号 | 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 100V 6A ニップル(ボール直付) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 10,740 |
|----------------|----------------------------|---------------------|------|--------|--------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自動点滅器取替 | 上部フライン式 0円/個 | 個 | 1 | 2,586 | 2,586 | WE215500 | 単一 127号 | |
| 自動点滅器(電子式 受台付) | 100V 6A ニップル(ボール直付) | 個 | 1 | 6,830 | 6,830 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.04 | 22,575 | 903 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.32 | 737 | 235.84 | WYB00016 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.34 | 136 | 182.24 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2.92 | | | |
| 計 | | | | | 10,740 | | | |
| 単価 | | | | | 10,740 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-50号 | 自動点滅器取替(電子式 受台付) | 200V 6A ニップル(ボ-ル直付) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 11,020 |
|----------------|----------------------------|---------------------|------|--------|--------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自動点滅器取替 | 上部フライン式 0円/個 | 個 | 1 | 2,586 | 2,586 | WE215500 | 単- 127号 | |
| 自動点滅器(電子式 受台付) | 200V 6A ニップル(ボ-ル直付) | 個 | 1 | 7,110 | 7,110 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.04 | 22,575 | 903 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.32 | 737 | 235.84 | WYB00018 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.34 | 136 | 182.24 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2.92 | | | |
| 計 | | | | | 11,020 | | | |
| 単価 | | | | | 11,020 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-51号 | 自動点滅器取替(電子式 本体のみ) | 100V 6A 金具、ニップル共通 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 6,853 |
|-----------------|----------------------------|-------------------|------|--------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自動点滅器取替 | プラグ式本体のみ(普通作業員0.04人) | 個 | 1 | 831 | 831 | WYB00020 単-128号 | | |
| 自動点滅器(電子式 本体のみ) | 100V 6A 金具、ニップル共通 | 個 | 1 | 4,700 | 4,700 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.04 | 22,575 | 903 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.32 | 737 | 235.84 | WYB00021 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.34 | 136 | 182.24 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0.92 | | | |
| 計 | | | | | 6,853 | | | |
| 単価 | | | | | 6,853 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-52号 | 自動点滅器取替(電子式 本体のみ) | 200V 6A 金具、ニップル共通 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 7,143 |
|-----------------|----------------------------|-------------------|------|--------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自動点滅器取替 | プラグ式本体のみ(普通作業員0.04人) | 個 | 1 | 831 | 831 | WYB00023 単-128号 | | |
| 自動点滅器(電子式 本体のみ) | 200V 6A 金具、ニップル共通 | 個 | 1 | 4,990 | 4,990 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.04 | 22,575 | 903 | | | |
| 高所作業車損料 | トラック架装・伸縮フォーム 12m 運転1時間当たり | 時間 | 0.32 | 737 | 235.84 | WYB00022 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 1.34 | 136 | 182.24 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0.92 | | | |
| 計 | | | | | 7,143 | | | |
| 単価 | | | | | 7,143 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-53号 | ソーラータイムスイッチ取替 | 24時間式 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 34,790 |
|-------------|-------------------------|-------|----|--------|--------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 配線器具取付 | カットアウトスイッチ2P15A 撤去(不使用) | 個 | 1 | 2,194 | 2,194 | WE122900 | 単- 129号 | |
| 配線器具取付 | カットアウトスイッチ2P15A 新設 | 個 | 1 | 4,389 | 4,389 | WE122900 | 単- 130号 | |
| ソーラータイムスイッチ | 24時間式 | 個 | 1 | 28,200 | 28,200 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 34,790 | | |
| 単価 | | | | | | 34,790 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-54号 | 管理番号札(材料) | ステンバンド付 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------|------------------|----|----|-------|-------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 番号札 | ステンレスバンド付 (道路照明) | 枚 | 1 | 2,660 | 2,660 | | |
| | 計 | | | | | 2,660 | | |
| | 単価 | | | | | 2,660 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-55号 | 管理番号札(材料) | シート式 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------|------|----|----|-------|-------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 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 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-56号 | 名称銘板(材料) | | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|----------|---------|----|----|-------|-------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 名称銘板 | 「街路灯」銘板 | 枚 | 1 | 1,950 | 1,950 | | |
| | 計 | | | | | 1,950 | | |
| | 単価 | | | | | 1,950 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-57号 | グリスキャップ(材料) | M24 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|-----|----|----|-----|-----|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | グリスキャップ | M24 | 個 | 1 | 495 | 495 | | |
| | 計 | | | | | 495 | | |
| | 単価 | | | | | 495 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-58号 | ジョイントユニット(材料) | | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|-------|---------------|------------|----|----|-------|-------|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ポール内ジョイントユニット | 1灯、2灯用単独連接 | 個 | 1 | 6,720 | 6,720 | | |
| | 計 | | | | | 6,720 | | |
| | 単価 | | | | | 6,720 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-59号 | ジョイントユニット(材料) | テストスイッチ有 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|-------|---------------|----------------|----|----|-------|-------|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ポール内ジョイントユニット | 1灯、2灯用テストスイッチ有 | 個 | 1 | 6,860 | 6,860 | | |
| | 計 | | | | | 6,860 | | |
| | 単価 | | | | | 6,860 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------|-------------------|----|----|-----|-----|--------------------|-----|
| 単-60号 | ケーブル(材料) | VVR2.0mm-2C(電源用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) | | VV-R(SV) 2.0mm-2C | m | 1 | 130 | 130 | WE500300 単-131号 | |
| 計 | | | | | | 130 | | |
| 単価 | | | | | | 130 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------|---------------------|----|----|-----|-----|--------------------|-----|
| 単-61号 | ケーブル(材料) | VVR1.6mm-3C(自動点滅器用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 133 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) | | VV-R(SV) 1.6mm-3C | m | 1 | 133 | 133 | WE500300 単-132号 | |
| 計 | | | | | | 133 | | |
| 単価 | | | | | | 133 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-62号 | 補修移動 | 西宮管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 16,770 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.47 | 21,945 | 10,314.15 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.23 | 20,790 | 4,781.7 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.87 | 501 | 936.87 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.86 | 150 | 729 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 8.28 | | |
| 計 | | | | | | 16,770 | | |
| 単価 | | | | | | 16,770 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-63号 | 補修移動 | 西宮管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 25,140 |
|--------------|------|-----------------------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.47 | 21,945 | 10,314.15 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.23 | 20,790 | 4,781.7 | | |
| 運転手(特殊) | | | 人 | 0.23 | 22,575 | 5,192.25 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.87 | 501 | 936.87 | | |
| 高所作業車(リフト車) | | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.23 | 9,190 | 2,113.7 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.86 | 150 | 729 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 7.85 | 136 | 1,067.6 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 4.73 | | |
| 計 | | | | | | 25,140 | | |
| 単価 | | | | | | 25,140 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-64号 | 補修移動(夜間) | 西宮管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 24,310 |
|--------------|----------|----------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.47 | 32,917 | 15,470.99 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.23 | 31,185 | 7,172.55 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.87 | 501 | 936.87 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.86 | 150 | 729 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0.59 | | |
| 計 | | | | | | 24,310 | | |
| 単価 | | | | | | 24,310 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-65号 | 補修移動(夜間) | 西宮管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 35,280 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|------|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.47 | 32,917 | 15,470.99 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.23 | 31,185 | 7,172.55 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.23 | 33,862 | 7,788.26 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.87 | 501 | 936.87 | | | |
| 高所作業車(リフト車) | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.23 | 9,190 | 2,113.7 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.86 | 150 | 729 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 7.85 | 136 | 1,067.6 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 1.03 | | | |
| 計 | | | | | 35,280 | | | |
| 単価 | | | | | 35,280 | 円/回 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-66号 | 補修移動 | 神戸管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 14,380 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.4 | 21,945 | 8,778 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.2 | 20,790 | 4,158 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.61 | 501 | 806.61 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.19 | 150 | 628.5 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 8.89 | | |
| 計 | | | | | | 14,380 | | |
| 単価 | | | | | | 14,380 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-67号 | 補修移動 | 神戸管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 21,650 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.4 | 21,945 | 8,778 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 20,790 | 4,158 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.2 | 22,575 | 4,515 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.61 | 501 | 806.61 | | | |
| 高所作業車(リフト車) | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.2 | 9,190 | 1,838 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.19 | 150 | 628.5 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 6.76 | 136 | 919.36 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6.53 | | | |
| 計 | | | | | 21,650 | | | |
| 単価 | | | | | 21,650 | 円/回 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単一68号 | 補修移動(夜間) | 神戸管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 20,840 |
|--------------|----------|----------------|----|------|--------|----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.4 | 32,917 | 13,166.8 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.2 | 31,185 | 6,237 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.61 | 501 | 806.61 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.19 | 150 | 628.5 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 1.09 | | |
| 計 | | | | | | 20,840 | | |
| 単価 | | | | | | 20,840 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-69号 | 補修移動(夜間) | 神戸管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 30,370 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|------|--------|----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.4 | 32,917 | 13,166.8 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 31,185 | 6,237 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.2 | 33,862 | 6,772.4 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.61 | 501 | 806.61 | | | |
| 高所作業車(リフト車) | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.2 | 9,190 | 1,838 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.19 | 150 | 628.5 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 6.76 | 136 | 919.36 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 1.33 | | | |
| 計 | | | | | 30,370 | | | |
| 単価 | | | | | 30,370 | 円/回 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一70号 | 補修移動 | 明石管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 26,570 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.74 | 21,945 | 16,239.3 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.37 | 20,790 | 7,692.3 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.96 | 501 | 1,482.96 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 7.7 | 150 | 1,155 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0.44 | | |
| 計 | | | | | | 26,570 | | |
| 単価 | | | | | | 26,570 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一71号 | 補修移動 | 明石管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 40,020 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|-------|--------|----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.74 | 21,945 | 16,239.3 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.37 | 20,790 | 7,692.3 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.37 | 22,575 | 8,352.75 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.96 | 501 | 1,482.96 | | | |
| 高所作業車(リフト車) | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.37 | 9,190 | 3,400.3 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 7.7 | 150 | 1,155 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 12.43 | 136 | 1,690.48 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6.91 | | | |
| 計 | | | | | 40,020 | | | |
| 単価 | | | | | 40,020 | 円/回 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-72号 | 補修移動(夜間) | 明石管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 38,540 |
|--------------|----------|----------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.74 | 32,917 | 24,358.58 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.37 | 31,185 | 11,538.45 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.96 | 501 | 1,482.96 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 7.7 | 150 | 1,155 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 5.01 | | |
| 計 | | | | | | 38,540 | | |
| 単価 | | | | | | 38,540 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-73号 | 補修移動(夜間) | 明石管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 56,160 |
|--------------|----------|-----------------------------|----|-------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.74 | 32,917 | 24,358.58 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.37 | 31,185 | 11,538.45 | | |
| 運転手(特殊) | | | 人 | 0.37 | 33,862 | 12,528.94 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.96 | 501 | 1,482.96 | | |
| 高所作業車(リフト車) | | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.37 | 9,190 | 3,400.3 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 7.7 | 150 | 1,155 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 12.43 | 136 | 1,690.48 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 5.29 | | |
| 計 | | | | | | 56,160 | | |
| 単価 | | | | | | 56,160 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-74号 | 補修移動 | 洲本管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 15,820 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.44 | 21,945 | 9,655.8 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.22 | 20,790 | 4,573.8 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.78 | 501 | 891.78 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.63 | 150 | 694.5 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 4.12 | | |
| 計 | | | | | | 15,820 | | |
| 単価 | | | | | | 15,820 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-75号 | 補修移動 | 洲本管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 23,830 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|------|--------|----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.44 | 21,945 | 9,655.8 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.22 | 20,790 | 4,573.8 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.22 | 22,575 | 4,966.5 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.78 | 501 | 891.78 | | | |
| 高所作業車(リフト車) | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.22 | 9,190 | 2,021.8 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.63 | 150 | 694.5 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 7.48 | 136 | 1,017.28 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 8.54 | | | |
| 計 | | | | | 23,830 | | | |
| 単価 | | | | | 23,830 | 円/回 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-76号 | 補修移動(夜間) | 洲本管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 22,940 |
|--------------|----------|----------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.44 | 32,917 | 14,483.48 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.22 | 31,185 | 6,860.7 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.78 | 501 | 891.78 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.63 | 150 | 694.5 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 9.54 | | |
| 計 | | | | | | 22,940 | | |
| 単価 | | | | | | 22,940 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-77号 | 補修移動(夜間) | 洲本管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 33,420 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|------|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.44 | 32,917 | 14,483.48 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.22 | 31,185 | 6,860.7 | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.22 | 33,862 | 7,449.64 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.78 | 501 | 891.78 | | | |
| 高所作業車(リフト車) | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.22 | 9,190 | 2,021.8 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.63 | 150 | 694.5 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 7.48 | 136 | 1,017.28 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0.82 | | | |
| 計 | | | | | 33,420 | | | |
| 単価 | | | | | 33,420 | 円/回 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------|----|------|--------|----------|-----|--------|
| 単-78号 | 現地作業 | 2時間未満 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 16,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 21,945 | 10,972.5 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.25 | 20,790 | 5,197.5 | | |
| 計 | | | | | | 16,170 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | 円/回 | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 単-79号 | 現地作業 | 4時間未満 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 32,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1 | 21,945 | 21,945 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.5 | 20,790 | 10,395 | | |
| 計 | | | | | | 32,340 | | |
| 単価 | | | | | | 32,340 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|-------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 単-80号 | 現地作業(夜間) | 2時間未満 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 24,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 32,917 | 16,458.5 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.25 | 31,185 | 7,796.25 | | |
| 計 | | | | | | 24,254.75 | | |
| 単価 | | | | | | 24,260 | 円/回 | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|-------|----|-----|--------|----------|-----|--------|
| 単-81号 | 現地作業(夜間) | 4時間未満 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 48,510 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1 | 32,917 | 32,917 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.5 | 31,185 | 15,592.5 | | |
| 計 | | | | | | 48,509.5 | | |
| 単価 | | | | | | 48,510 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-82号 | 巡回点検(夜間) | 西宮管内 R43(歩道・側道) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 65,080 |
|------------------------|----------|-----------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 18~20時(1日目2h、2日目1.48h) | | | | | | | | |
| 電工 | | | 人 | 0.44 | 21,945 | 9,655.8 | | |
| 運転手(一般) | | | 人 | 0.44 | 19,635 | 8,639.4 | | |
| 20時以降(夜間) | | | | | | | | |
| 電工 | | | 人 | 0.75 | 32,917 | 24,687.75 | | |
| 運転手(一般) | | | 人 | 0.75 | 29,452 | 22,089 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 8.05 | | |
| 計 | | | | | | 65,080 | | |
| 単価 | | | | | | 65,080 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-83号 | 巡回点検(夜間) | 西宮管内 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 35,820 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 18~20時 | | | | | | | |
| | 電工 | | 人 | 0.25 | 21,945 | 5,486.25 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.25 | 19,635 | 4,908.75 | | |
| | 20時以降(夜間) | | | | | | | |
| | 電工 | | 人 | 0.34 | 32,917 | 11,191.78 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.34 | 29,452 | 10,013.68 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 4.73 | 501 | 2,369.73 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 12.3 | 150 | 1,845 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4.81 | | |
| | 計 | | | | | 35,820 | | |
| | 単価 | | | | | 35,820 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-84号 | 巡回点検(夜間) | 神戸管内 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 18~20時 | | | | | | | 31,630 |
| | 電工 | | 人 | 0.25 | 21,945 | 5,486.25 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.25 | 19,635 | 4,908.75 | | |
| | 20時以降(夜間) | | | | | | | |
| | 電工 | | 人 | 0.28 | 32,917 | 9,216.76 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.28 | 29,452 | 8,246.56 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 4.23 | 501 | 2,119.23 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 11 | 150 | 1,650 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2.45 | | |
| | 計 | | | | | 31,630 | | |
| | 単価 | | | | | 31,630 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-85号 | 巡回点検(夜間) | 明石管内 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|----------------|----|-------|--------|-----------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 18~20時 | | | | | | | 55,240 |
| | 電工 | | 人 | 0.25 | 21,945 | 5,486.25 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.25 | 19,635 | 4,908.75 | | |
| | 20時以降(夜間) | | | | | | | |
| | 電工 | | 人 | 0.62 | 32,917 | 20,408.54 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.62 | 29,452 | 18,260.24 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 6.93 | 501 | 3,471.93 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 18.02 | 150 | 2,703 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 1.29 | | |
| | 計 | | | | | 55,240 | | |
| | 単価 | | | | | 55,240 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-86号 | 巡回点検(夜間) | 洲本管内 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|----------------|----|-------|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 18~20時 | | | | | | | 34,410 |
| | 電工 | | 人 | 0.25 | 21,945 | 5,486.25 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.25 | 19,635 | 4,908.75 | | |
| | 20時以降(夜間) | | | | | | | |
| | 電工 | | 人 | 0.32 | 32,917 | 10,533.44 | | |
| | 運転手(一般) | | 人 | 0.32 | 29,452 | 9,424.64 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 4.55 | 501 | 2,279.55 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 11.83 | 150 | 1,774.5 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2.87 | | |
| | 計 | | | | | 34,410 | | |
| | 単価 | | | | | 34,410 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-87号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----|----------|-----|--------|
| | トシ巡回点検 | 名塩西・名塩八幡トシ | | | | | 1 | | 14,630 |
| | 電工 | | 人 | 0.3 | 21,945 | | 6,583.5 | | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.3 | 19,635 | | 5,890.5 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.42 | 501 | | 1,212.42 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 6.29 | 150 | | 943.5 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0.08 | | |
| | 計 | | | | | | 14,630 | | |
| | 単価 | | | | | | 14,630 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-88号 | トシ巡回点検 | 舞子トシ | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 17,050 |
|--------------|--------|----------------|----|------|--------|----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.35 | 21,945 | 7,680.75 | | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 0.35 | 19,635 | 6,872.25 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.8 | 501 | 1,402.8 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 7.28 | 150 | 1,092 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2.2 | | |
| 計 | | | | | | 17,050 | | |
| 単価 | | | | | | 17,050 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-89号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|-------|--------|----|-----------|-----|--------|
| | トコ巡回点検 | 西脇・津万井蒲江トコ | | | | | 1 | | 24,820 |
| | 電工 | | 人 | 0.51 | 21,945 | | 11,191.95 | | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.51 | 19,635 | | 10,013.85 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 4.05 | 501 | | 2,029.05 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 10.53 | 150 | | 1,579.5 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 5.65 | | |
| | 計 | | | | | | 24,820 | | |
| | 単価 | | | | | | 24,820 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-90号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----|----------|--------|
| | トシ巡回点検 | 東浦・城山・宇原トシ | | | | | 1 | 18,500 |
| | 電工 | | 人 | 0.38 | 21,945 | | 8,339.1 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.38 | 19,635 | | 7,461.3 | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.02 | 501 | | 1,513.02 | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 7.85 | 150 | | 1,177.5 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 9.08 | |
| | 計 | | | | | | 18,500 | |
| | 単価 | | | | | | 18,500 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-91号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|--------|-----|---------------------|
| | トシ照明器具清掃 | 名塩西トシ(上) 76灯 | | | | | 1 | | 79,130 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 76 | 871.3 | 66,218.8 | | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.18 | 24,360 | 4,384.8 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.35 | 20,790 | 7,276.5 | | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.4 | 501 | 701.4 | | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 3.64 | 150 | 546 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2.5 | | | |
| | 計 | | | | | | 79,130 | | |
| | 単価 | | | | | | 79,130 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-92号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|--------|-----|---------------------|
| | トンネル照明器具清掃 | 名塩西トンネル(下) 84灯 | | | | | 1 | | 86,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 84 | 871.3 | 73,189.2 | | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.18 | 24,360 | 4,384.8 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.35 | 20,790 | 7,276.5 | | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.4 | 501 | 701.4 | | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 3.64 | 150 | 546 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2.1 | | | |
| | 計 | | | | | | 86,100 | | |
| | 単価 | | | | | | 86,100 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-93号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|----------|---------|
| | トシ照明器具清掃 | 名塩八幡トシ(上) 63灯 | 灯 | | 63 | 871.3 | 54,891.9 | 66,610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 63 | 871.3 | 54,891.9 | WB433920 | 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.16 | 24,360 | 3,897.6 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.32 | 20,790 | 6,652.8 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.3 | 501 | 651.3 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 3.38 | 150 | 507 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9.4 | | |
| | 計 | | | | | | 66,610 | |
| | 単価 | | | | | | 66,610 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-94号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|---------|--------|-----|---------------------|
| | トシ照明器具清掃 | 名塩八幡トシ(下) 70灯 | | | | | 1 | | 72,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 70 | 871.3 | 60,991 | | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.16 | 24,360 | 3,897.6 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.32 | 20,790 | 6,652.8 | | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.3 | 501 | 651.3 | | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 3.38 | 150 | 507 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0.3 | | | |
| | 計 | | | | | | 72,700 | | |
| | 単価 | | | | | | 72,700 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-95号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------------|----------------|----|------|--------|-----------|---------|---------------------|
| | トンネル照明器具清掃(夜間) | 舞子トンネル 95灯 | 灯 | | 95 | 1,163 | 110,485 | 134,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 95 | 1,163 | 110,485 | 134,600 | WB433920 単- 134号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.23 | 36,540 | 8,404.2 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.45 | 31,185 | 14,033.25 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.8 | 501 | 901.8 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 4.68 | 150 | 702 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 73.75 | | |
| | 計 | | | | | | 134,600 | |
| | 単価 | | | | | | 134,600 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-96号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|---------|-----|---------------------|
| | トシ照明器具清掃 | 西脇トシ(上) 113灯 | | | | | 1 | | 203,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 人力施工表面及び内面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 113 | 1,597 | 180,461 | | | WB433930 単- 135号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.31 | 24,360 | 7,551.6 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.62 | 20,790 | 12,889.8 | | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.5 | 501 | 1,252.5 | | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 6.5 | 150 | 975 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 70.1 | | | |
| | 計 | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | | 203,200 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-97号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|--------|---------------------|
| | トシ照明器具清掃 | 西脇トシ(下) 78灯 | | | | | 1 | 90,640 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 78 | 871.3 | 67,961.4 | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.31 | 24,360 | 7,551.6 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.62 | 20,790 | 12,889.8 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.5 | 501 | 1,252.5 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 6.5 | 150 | 975 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9.7 | | |
| | 計 | | | | | | 90,640 | |
| | 単価 | | | | | | 90,640 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-98号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|----------|---------|
| | トシ照明器具清掃 | 津万井蒲江トシ 92灯 | 灯 | | 92 | 871.3 | 80,159.6 | 108,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 92 | 871.3 | 80,159.6 | WB433920 | 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.39 | 24,360 | 9,500.4 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.77 | 20,790 | 16,008.3 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.1 | 501 | 1,553.1 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 8.06 | 150 | 1,209 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 69.6 | | |
| | 計 | | | | | | 108,500 | |
| | 単価 | | | | | | 108,500 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-99号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|--------|---------------------|
| | トンネル照明器具清掃 | 東浦ボックスランプ 32灯 | | | | | 1 | 45,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 32 | 871.3 | 27,881.6 | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.24 | 24,360 | 5,846.4 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.47 | 20,790 | 9,771.3 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.9 | 501 | 951.9 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 4.94 | 150 | 741 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.8 | | |
| | 計 | | | | | | 45,200 | |
| | 単価 | | | | | | 45,200 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-100号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|--------|---------------------|
| | トンネル照明器具清掃 | 城山トンネル 36灯 | | | | | 1 | 40,630 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 36 | 871.3 | 31,366.8 | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.13 | 24,360 | 3,166.8 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.25 | 20,790 | 5,197.5 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1 | 501 | 501 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 2.6 | 150 | 390 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7.9 | | |
| | 計 | | | | | | 40,630 | |
| | 単価 | | | | | | 40,630 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-101号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------|----------------|----|------|--------|----------|--------|---------------------|
| | トンネル照明器具清掃 | 宇原トンネル 75灯 | | | | | 1 | 66,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 灯 | 75 | 871.3 | 65,347.5 | | WB433920 単- 133号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.01 | 24,360 | 243.6 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.02 | 20,790 | 415.8 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 0.1 | 501 | 50.1 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 0.26 | 150 | 39 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | | 66,100 | |
| | 単価 | | | | | | 66,100 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-103号 | 共同溝照明器具取付 | 直付LED(防爆形)20W程度 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 96,830 |
|-------------|--------------|-----------------|----|--------|--------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 共同溝照明器具取付 | 蛍光灯防爆型20W 新設 | 台 | 1 | 10,630 | 10,630 | WE230100 単- 137号 | | |
| LED照明器具(防爆) | Hf16×1 直付 | 台 | 1 | 86,200 | 86,200 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 96,830 | | | |
| 単価 | | | | | 96,830 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-104号 | 補修移動 | ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 4,327 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.12 | 21,945 | 2,633.4 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.06 | 20,790 | 1,247.4 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 0.5 | 501 | 250.5 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 1.3 | 150 | 195 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0.7 | | |
| 計 | | | | | | 4,327 | | |
| 単価 | | | | | | 4,327 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-105号 | 道路照明柱設置 | IA10.3B-C めっき後塗装 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 345,300 |
|--------------------------|---|------------------|----|---------|---------|--------------------|----|---------|
| 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 | 24,260 | 24,260 | WE210800 単-115号 | | |
| 直線テーパーポール10m (一灯用 可変 接続) | IA10.3B-C (ベース埋設型 塗装) | 本 | 1 | 321,000 | 321,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 345,300 | | | |
| 単価 | | | | | 345,300 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-106号 | 道路照明器具取付 | KCE070-2 指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 143,400 |
|--------------------------|----------------|----------------|----|---------|---------|----------|--------|---------|
| 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 | 20,060 | 20,060 | WE211500 | 単-112号 | |
| LED道路照明器具 | KCE070-2 指定色塗装 | 台 | 1 | 117,000 | 117,000 | | | |
| 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 | | | | | 143,400 | | | |
| 単価 | | | | | 143,400 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-107号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,810 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,810 | 14,810 | WB010211 単-140号 | |
| | 計 | | | | | 14,810 | | |
| | 単価 | | | | | 14,810 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-108号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 12,500 |
| | 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 | 12,500 | 12,500 | WB010212 単-141号 | |
| | 計 | | | | | 12,500 | | |
| | 単価 | | | | | 12,500 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-109号 | 交通誘導警備員A(夜間) | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 22,210 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 22,210 | 22,210 | WB010211 単-149号 | |
| | 計 | | | | | 22,210 | | |
| | 単価 | | | | | 22,210 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-110号 | 交通誘導警備員B(夜間) | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 18,750 |
| | 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 | 18,750 | 18,750 | WB010212 単-150号 | |
| | 計 | | | | | 18,750 | | |
| | 単価 | | | | | 18,750 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-111号 | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 10 | 単価 | 10,030 |
|----------------------|--------|---------------------|----|------|--------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 2.05 | 21,945 | 44,987 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.05 | 20,790 | 21,829 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 4.5 | 7,440 | 33,480 | 単-151号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 100,300 | | |
| 単価 | | | | | | 10,030 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-112号 | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 10 | 単価 | 20,060 |
|----------------------|--------|---------------------|----|-----|--------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 4.1 | 21,945 | 89,974 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.1 | 20,790 | 43,659 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 9 | 7,440 | 66,960 | 単-151号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 200,600 | | |
| 単価 | | | | | | 20,060 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---------------|----|-----|--------|-------|-----|-------|
| 単-113号 | 灯具取替 | 水銀灯 250W 0円/台 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 6,468 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 電工 | | 人 | 0.2 | 21,945 | 4,389 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.1 | 20,790 | 2,079 | | |
| | 材料費 | | 台 | 1 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,468 | | |
| | 単価 | | | | | 6,468 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-114号 | 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 12,130 |
|--------|--------------------|-------------------------------|----|------|--------|----|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 単-114号 | 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | | | | | | | |
| | 電工 | | 人 | 2.5 | 21,945 | | 54,862 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,790 | | 41,580 | | |
| | トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | 0.85 | 29,200 | | 24,820 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 38 | | |
| | 計 | | | | | | 121,300 | | |
| | 単価 | | | | | | 12,130 | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-115号 | 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 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 24,260 |
|--------------------|---------|---|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 5 | 21,945 | 109,725 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 4 | 20,790 | 83,160 | | |
| 照明ポール | | | 本 | 10 | 0 | 0 | | |
| アンカーボルト | | | 組 | 10 | 0 | 0 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9t吊 | 日 | 1.7 | 29,200 | 49,640 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | | 242,600 | | |
| 単価 | | | | | | 24,260 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------|------------|--------------------|----|-------|--------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-116号 | 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) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,743 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.125 | 21,945 | 2,743 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,743 | | |
| 単価 | | | | | | 2,743 | 円/個 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------|------------|---------------|----|------|--------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-117号 | プリンカーライト設置 | プリンカーライト設置 新設 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 5,486 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.25 | 21,945 | 5,486 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,486 | | |
| 単価 | | | | | | 5,486 | 円/個 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-118号 | 管球取替 | 高圧ナトリウムランプ 0円/個 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,806 |
|----------|------|-----------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.09 | 21,945 | 1,975 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.04 | 20,790 | 831 | | |
| ナトリウム灯 | | | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,806 | | |
| 単価 | | | | | | 2,806 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------------|-----------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-119号 | 高圧ナトリウムランプ（NHF） | 70W 水銀灯安定器点灯形 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 9,730 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧ナトリウムランプ（NHF） | | 水銀灯安定器点灯形 70W | 個 | 1 | 9,730 | 9,730 | | |
| 計 | | | | | | 9,730 | | |
| 単価 | | | | | | 9,730 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------------|-----------------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-120号 | 高圧ナトリウムランプ（NHF） | 110W 水銀灯安定器点灯形 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 9,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧ナトリウムランプ（NHF） | | 拡散形 NH110F・L | 個 | 1 | 9,450 | 9,450 | | |
| 計 | | | | | | 9,450 | | |
| 単価 | | | | | | 9,450 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------------|-----------------|----------------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-121号 | 高圧ナトリウムランプ（NHF） | 180W 水銀灯安定器点灯形 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 10,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧ナトリウムランプ（NHF） | | 拡散形 NH180F・L | 個 | 1 | 10,500 | 10,500 | | |
| 計 | | | | | | 10,500 | | |
| 単価 | | | | | | 10,500 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------------|-----------------|----------------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-122号 | 高圧ナトリウムランプ（NHF） | 220W 水銀灯安定器点灯形 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 11,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧ナトリウムランプ（NHF） | | 拡散形 NH220F・L | 個 | 1 | 11,100 | 11,100 | | |
| 計 | | | | | | 11,100 | | |
| 単価 | | | | | | 11,100 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-123号 | 管球取替 | 蛍光灯φ60以下 0円/個 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,806 |
|----------|------|---------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.09 | 21,945 | 1,975 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.04 | 20,790 | 831 | | |
| 蛍光灯 | | | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,806 | | |
| 単価 | | | | | | 2,806 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-124号 | 管球取替 | フリッカーライト 0円/個 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,806 |
|-----------|------|---------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.09 | 21,945 | 1,975 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.04 | 20,790 | 831 | | |
| 黄色注意灯 | | | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,806 | | |
| 単価 | | | | | | 2,806 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-125号 | 安定器取替 | ナリカム灯 135W以下 0円/個 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,527 |
|----------|-------|-------------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.14 | 21,945 | 3,072 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.07 | 20,790 | 1,455 | | |
| 安定器 | | | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,527 | | |
| 単価 | | | | | | 4,527 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-126号 | 安定器取替 | ナリカ灯 180W以下 0円/個 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,954 |
|----------|-------|------------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.15 | 21,945 | 3,291 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.08 | 20,790 | 1,663 | | |
| 安定器 | | | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,954 | | |
| 単価 | | | | | | 4,954 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-127号 | 自動点滅器取替 | 上部フラッシュ式 0円/個 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,586 |
|-------------|---------|---------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.08 | 21,945 | 1,755 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.04 | 20,790 | 831 | | |
| 自動点滅器 (光電式) | | | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,586 | | |
| 単価 | | | | | | 2,586 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|---------|----------------------|----|------|--------|-----|--------|-------------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-128号 | 自動点滅器取替 | プラグ式本体のみ(普通作業員0.04人) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 831 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.04 | 20,790 | 831 | | | |
| 計 | | | | | | 831 | | | |
| 単価 | | | | | | 831 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|--------|-------------------------|----|-----|--------|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-129号 | 配線器具取付 | カットアウトスイッチ2P15A 撤去(不使用) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | | 人 | 0.1 | 21,945 | 2,194 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,194 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,194 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------|--------|--------------------|----|-----|--------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-130号 | 配線器具取付 | カットアウトスイッチ2P15A 新設 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,389 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.2 | 21,945 | 4,389 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,389 | | |
| 単価 | | | | | | 4,389 | 円/個 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|------------------|-------------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-------------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-131号 | VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 2.0mm -2C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | | VV-R (SV) 2.0mm 2心 | m | 1 | 130 | 130 | | |
| 計 | | | | | | 130 | | |
| 単価 | | | | | | 130 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-132号 | VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル) | VV-R(SV) 1.6mm -3C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 133 |
|------------------|-------------------------|--------------------|----|-----|-----|-----|---|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R (SV) 1.6mm 3心 | m | 1 | 133 | 133 | | | | |
| 計 | | | | | 133 | | | | |
| 単価 | | | | | 133 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-133号 | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 単位 | 灯 | 数量 | 100 | 単価 | 871.3 |
|---------------------|----------|------------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.4 | 24,360 | 9,744 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.4 | 20,790 | 29,106 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 時間 | 4.5 | 10,670 | 48,015 | 単-152号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.7% | | | 式 | 1 | | 265 | | |
| 計 | | | | | | 87,130 | | |
| 単価 | | | | | | 871.3 | 円/灯 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-134号 | 人力施工表面清掃 | 持込 標準 | 単位 | 灯 | 数量 | 100 | 単価 | 1,163 |
|---------------------|----------|------------------------|----|-----|--------|---------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.4 | 36,540 | 14,616 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.4 | 31,185 | 43,659 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 時間 | 4.5 | 12,820 | 57,690 | 単-153号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.7% | | | 式 | 1 | | 335 | | |
| 計 | | | | | | 116,300 | | |
| 単価 | | | | | | 1,163 | 円/灯 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-135号 | 人力施工表面及び内面清掃 | 持込 標準 | 単位 | 灯 | 数量 | 100 | 単価 | 1,597 |
|---------------------|--------------|------------------------|----|-----|--------|---------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.5 | 24,360 | 12,180 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.4 | 20,790 | 49,896 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 時間 | 9.1 | 10,670 | 97,097 | 単-152号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 式 | 1 | | 527 | | |
| 計 | | | | | | 159,700 | | |
| 単価 | | | | | | 1,597 | 円/灯 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-136号 | 共同溝照明器具取付 | 蛍光灯防爆型20W 撤去(不使用) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 5,312 |
|----------|-----------|-------------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.1 | 21,945 | 2,194 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | 20,790 | 3,118 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,312 | | |
| 単価 | | | | | | 5,312 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-138号 | 補修移動 | 西宮管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 25,130 |
|--------------|-------------------------------|-----------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.47 | 21,945 | 10,314 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.23 | 20,790 | 4,781 | | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.23 | 22,575 | 5,192 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.87 | 501 | 936 | | | |
| 高所作業車 (リフト車) | [自走式 (ホイール) ・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.23 | 9,190 | 2,113 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.86 | 150 | 729 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 7.85 | 136 | 1,067 | | | |
| 計 | | | | | 25,132 | | | |
| 単価 | | | | | 25,130 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------|----------------|----------------|----|-----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-139号 | 自動点滅器取付（ポール取付） | 自動点滅器（ポール取付）新設 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 10 | | 2,634 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 1.2 | 21,945 | 26,334 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | 26,340 | |
| 単価 | | | | | | 2,634 | 円/個 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-140号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 14,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 14,805 | 14,805 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 14,810 | |
| 単価 | | | | | | 14,810 | 円/人日 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-141号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|----|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 1 | | | 12,500 |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 12,495 | 12,495 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | | 5 | |
| 計 | | | | | | | 12,500 | |
| 単価 | | | | | | | 12,500 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-142号 | 補修移動 | 西宮管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 16,760 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.47 | 21,945 | 10,314 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.23 | 20,790 | 4,781 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.87 | 501 | 936 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.86 | 150 | 729 | | |
| 計 | | | | | | 16,760 | | |
| 単価 | | | | | | 16,760 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-143号 | 補修移動 | 神戸管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------|-------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 電工 | | 人 | 0.4 | 21,945 | 8,778 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 20,790 | 4,158 | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | 0.2 | 22,575 | 4,515 | | |
| | ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.61 | 501 | 806 | | |
| | 高所作業車 (リフト車) | [自走式 (ホイール) ・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.2 | 9,190 | 1,838 | | |
| | ガソリン | レギュラー | L | 4.19 | 150 | 628 | | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 6.76 | 136 | 919 | | |
| | 計 | | | | | 21,642 | | |
| | 単価 | | | | | 21,640 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-144号 | 補修移動 | 神戸管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 14,370 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.4 | 21,945 | 8,778 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.2 | 20,790 | 4,158 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.61 | 501 | 806 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.19 | 150 | 628 | | |
| | 計 | | | | | 14,370 | | |
| | 単価 | | | | | 14,370 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-145号 | 補修移動 | 明石管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 40,010 |
|--------------|------|-----------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.74 | 21,945 | 16,239 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.37 | 20,790 | 7,692 | | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.37 | 22,575 | 8,352 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.96 | 501 | 1,482 | | |
| 高所作業車（リフト車） | | [自走式（ホイール）・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.37 | 9,190 | 3,400 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 7.7 | 150 | 1,155 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 12.43 | 136 | 1,690 | | |
| 計 | | | | | | 40,010 | | |
| 単価 | | | | | | 40,010 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-146号 | 補修移動 | 明石管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 26,560 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.74 | 21,945 | 16,239 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.37 | 20,790 | 7,692 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 2.96 | 501 | 1,482 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 7.7 | 150 | 1,155 | | |
| 計 | | | | | | 26,568 | | |
| 単価 | | | | | | 26,560 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-147号 | 補修移動 | 洲本管内 ライトバン+リフト車 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 23,810 |
|--------------|-----------------------------|-----------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.44 | 21,945 | 9,655 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.22 | 20,790 | 4,573 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.22 | 22,575 | 4,966 | | | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.78 | 501 | 891 | | | |
| 高所作業車（リフト車） | [自走式（ホイール）・ブーム型] 作業床高12~13m | 日 | 0.22 | 9,190 | 2,021 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 4.63 | 150 | 694 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 7.48 | 136 | 1,017 | | | |
| 計 | | | | | 23,817 | | | |
| 単価 | | | | | 23,810 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-148号 | 補修移動 | 洲本管内 ライトバン | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 15,810 |
|--------------|------|----------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.44 | 21,945 | 9,655 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.22 | 20,790 | 4,573 | | |
| ライトバン [二輪駆動] | | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 1.78 | 501 | 891 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 4.63 | 150 | 694 | | |
| 計 | | | | | | 15,813 | | |
| 単価 | | | | | | 15,810 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |
| 単-149号 | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 22,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人 | 1 | 22,207 | 22,207 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 22,210 | | |
| 単価 | | | | | | 22,210 | 円／人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |
| 単-150号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 18,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 18,742 | 18,742 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 18,750 | | |
| 単価 | | | | | | 18,750 | 円／人日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-151号 | 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,440 |
|----------------------|----------------------|---------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.19 | 22,575 | 4,289 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 4.2 | 136 | 571 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 1 | 2,580 | 2,580 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,440 | | |
| 単価 | | | | | | 7,440 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-152号 | 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------|---------------------|------------------------|----|------|--------|--------|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.19 | 22,575 | 4,289 | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 4.2 | 136 | 571 | |
| | 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 時間 | 1 | 5,810 | 5,810 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 10,670 | |
| | 単価 | | | | | 10,670 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-153号 | 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------|---------------------|------------------------|----|------|--------|--------|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | 0.19 | 33,862 | 6,433 | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 4.2 | 136 | 571 | |
| | 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 13.2m×1000kg | 時間 | 1 | 5,810 | 5,810 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | |
| | 計 | | | | | 12,820 | |
| | 単価 | | | | | 12,820 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |