

令和6年3月18日（令和6年10月1日）

国道24号他道路照明設備更新工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

| | |
|------|---|
| 工事名 | 国道24号他道路照明設備更新工事 |
| 工事地名 | (自) 和歌山県橋本市隅田町真土地先 (至) 和歌山県和歌山市西布経丁1丁目地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 2月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 6年 1月 |
| 2) 事務所名 | 和歌山河川国道事務所 防災課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 6570010009 | 1 4) 単価適用年月 | 2024年 2月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2024年 2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 | 269日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年12月25日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 和歌山県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 橋本市 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道 2 4 号 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 6年 1月 9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 | 国道24号他道路照明設備更新工事 (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 (京奈和地区) | | 式 | 1 | | 16,853,585 | | | | |
| 道路照明設備工 | | 式 | 1 | | 16,853,585 | | | | |
| 道路照明設備設置工 | | 式 | 1 | | 16,800,900 | | | | |
| 照明器具取替 (夜間施工) | KCE050-2 | 台 | 36 | 164,000 | 5,904,000 | | | 単-1号 | |
| 照明器具取替 (夜間施工) | KCE070-2 | 台 | 16 | 173,000 | 2,768,000 | | | 単-2号 | |
| 照明器具取替 (夜間施工) | KCE120-2H | 台 | 25 | 193,000 | 4,825,000 | | | 単-3号 | |
| 照明器具取替 (夜間施工) | KCE150-3 | 台 | 3 | 193,000 | 579,000 | | | 単-4号 | |
| 照明器具取替 (夜間施工) | LED低位置照明器具 5 000K(昼白色)相当 | 台 | 9 | 236,100 | 2,124,900 | | | 単-5号 | |
| 灯柱銘板 (材料のみ) | BSP 0.6t | 枚 | 80 | 7,500 | 600,000 | | | 単-6号 | |
| 現場発生品 | | 式 | 1 | | 52,685 | | | | |
| 現場発生品運搬 (電気) | (昼間) | 式 | 1 | | 52,685 | | | 内-1号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 16,853,585 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道24号他道路照明設備更新工事 (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 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,816,065 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 58,065 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 58,065 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 58,065 | | | 内-2号 | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 2,758,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 19,669,650 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 10,360,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 37,473,642 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 6,876,358 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 44,350,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 4,435,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 48,785,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道24号他道路照明設備更新工事 (国道24号) (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 (国道24号地区) | | 式 | 1 | | 3,463,992 | | | | |
| 道路照明設備工 | | 式 | 1 | | 3,416,742 | | | | |
| 道路照明設備設置工 | | 式 | 1 | | 3,399,000 | | | | |
| 照明器具取替 (昼間施工) | KCE070-2 | 台 | 15 | 159,100 | 2,386,500 | | | 単-1号 | |
| 灯具変換アダプタ (材料のみ) | φ60.5×L145 溶融亜鉛めっき後指定色塗装 | 台 | 15 | 60,000 | 900,000 | | | 単-2号 | |
| 灯柱銘板 (材料のみ) | BSP 0.6t | 枚 | 15 | 7,500 | 112,500 | | | 単-3号 | |
| 現場発生品 | | 式 | 1 | | 17,742 | | | | |
| 現場発生品運搬 (電気) | (昼間) | 式 | 1 | | 17,742 | | | 内-1号 | |
| 仮設工 (夜間) | | 式 | 1 | | 47,250 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 47,250 | | | | |
| 交通誘導警備員 | A (昼間) | 式 | 1 | | 47,250 | | | 内-2号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 3,463,992 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道24号他道路照明設備更新工事 (国道24号) (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 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 993,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 993,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 4,456,992 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 2,987,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 7,443,992 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

現場発生品運搬 (電気)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---|----|------|--------|--------|------|------|----|
| 現場発生品及び支給品運搬 | トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 59.0km以下 | t | 1.19 | 27,940 | 33,248 | | | |
| 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し | トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t | t | 2.38 | 8,167 | 19,437 | | | |
| 合 計 | | | | | 52,685 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[(自) 和歌山県橋本市隅田町真土地先]

道路施設基本データ作成費

第 2号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----|----|------|--------|--------|------|------|----|
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 33,180 | 58,065 | | | |
| 合 計 | | | | | 58,065 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

現場発生品運搬 (電気)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---|----|------|-------|--------|------|------|----|
| 現場発生品及び支給品運搬 | トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 5.0 km以下 | t | 0.95 | 2,343 | 2,225 | | | |
| 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し | トラック[クレーン装置付]ベ-ストラック2t級、吊能力2.9t | t | 1.9 | 8,167 | 15,517 | | | |
| 合 計 | | | | | 17,742 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 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 |
|-----------|----|----|----|--------|--------|------|------|----|
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 3 | 15,750 | 47,250 | | | |
| 合計 | | | | | 47,250 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-1号 | 照明器具取替 (夜間施工) | KCE050-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 164,000 |
|------|------------------|-------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | LED道路照明器具 (建電協型) | KCE050-2 | 台 | 1 | 118,000 | 118,000 | | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 30,620 | 30,620 | | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 15,310 | 15,310 | | |
| | 計 | | | | | 163,930 | | |
| | 単価 | | | | | 164,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-2号 | 照明器具取替 (夜間施工) | KCE070-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 173,000 |
|------|------------------|-------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | LED道路照明器具 (建電協型) | KCE070-2 | 台 | 1 | 127,000 | 127,000 | | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 30,620 | 30,620 | | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 15,310 | 15,310 | | |
| | 計 | | | | | 172,930 | | |
| | 単価 | | | | | 173,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-3号 | 照明器具取替 (夜間施工) | KCE120-2H | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 193,000 |
|------------------|-------------------|-----------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE120-2H (高速用) | 台 | 1 | 147,000 | 147,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 30,620 | 30,620 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 15,310 | 15,310 | | | |
| 計 | | | | | 192,930 | | | |
| 単価 | | | | | 193,000 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単一4号 | 照明器具取替 (夜間施工) | KCE150-3 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 193,000 |
|------------------|-------------------|----------|----|---------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE150-3 | 台 | 1 | 147,000 | 147,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 30,620 | 30,620 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 15,310 | 15,310 | | | |
| 計 | | | | | | 192,930 | | |
| 単価 | | | | | | 193,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 単-5号 | 照明器具取替 (夜間施工) | LED低位置照明器具 5000K(昼白色)相当 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 236,100 |
|------|---------------|-------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | LED低位置照明器具 | 5000K相当 | 台 | 1 | 208,900 | 208,900 | | |
| | トンネル照明器具取付 | LED灯アルミ製 新設 壁面方式 | 台 | 1 | 17,720 | 17,720 | | |
| | トンネル照明器具取付 | LED灯アルミ製 撤去(不使用) 壁面方式 | 台 | 1 | 8,859 | 8,859 | | |
| | コンクリートアンカー | SUS M10×70 | 本 | 2 | 279 | 558 | | |
| | 計 | | | | | 236,037 | | |
| | 単価 | | | | | 236,100 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単一6号 | 灯柱銘板 (材料のみ) | BSP 0.6t | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,500 |
|------|-------------|----------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 灯柱銘板 (材料のみ) | BSP 0.6t | 枚 | 1 | 7,500 | 7,500 | | |
| | 計 | | | | | 7,500 | | |
| | 単価 | | | | | 7,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,620 |
|----------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 4.1 | 35,437 | 145,291 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 33,547 | 70,448 | | | |
| 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 | 10,050 | 90,450 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 11 | | | |
| 計 | | | | | 306,200 | | | |
| 単価 | | | | | 30,620 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 15,310 |
|----------------------|--------|---------------------|----|------|--------|---------|-----|----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | | 人 | 2.05 | 35,437 | 72,645 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.05 | 33,547 | 35,224 | | | |
| 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 | 10,050 | 45,225 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | | 153,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,310 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-----------|------------|-----------------|----|-----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |
| | トンネル照明器具取付 | LED灯アパ製 新設 壁面方式 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 17,720 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 35,437 | 17,718 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | 17,720 | |
| 単価 | | | | | | 17,720 | 円/台 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-----------|------------|----------------------|----|------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |
| | トンネル照明器具取付 | LED灯アパ製 撤去(不使用) 壁面方式 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 8,859 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 0.25 | 35,437 | 8,859 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,859 | |
| 単価 | | | | | | 8,859 | 円/台 |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002500 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------|---------------------|----|-----|--------|----|--------|--------|----|
| 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 | | | | | 1 | 10,050 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.2 | 34,335 | | 6,867 | | |
| 軽油 | | L | 3.6 | 136 | | 489 | | |
| 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 | 2,690 | | 2,690 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 10,050 | | |
| 単価 | | | | | | 10,050 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-1号 | 照明器具取替 (昼間施工) | KCE070-2 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 159,100 |
|------------------|-------------------|----------|----|---------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | KCE070-2 | 台 | 1 | 127,000 | 127,000 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 21,370 | 21,370 | | | |
| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 台 | 1 | 10,690 | 10,690 | | | |
| 計 | | | | | | 159,060 | | |
| 単価 | | | | | | 159,100 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|-----------------|--------------------------|----|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-2号 | 灯具変換アダプタ (材料のみ) | φ60.5×L145 溶融亜鉛めっき後指定色塗装 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 60,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 灯具変換アダプタ | | □60×L225 溶融亜鉛めっき後指定色塗装 | 台 | 1 | 60,000 | 60,000 | |
| 計 | | | | | | 60,000 | |
| 単価 | | | | | | 60,000 | 円/台 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-------------|-------------|----------|----|----|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 単-3号 | 灯柱銘板 (材料のみ) | BSP 0.6t | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 7,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 灯柱銘板 (材料のみ) | | BSP 0.6t | 枚 | 1 | 7,500 | 7,500 | |
| 計 | | | | | | 7,500 | |
| 単価 | | | | | | 7,500 | 円/枚 |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 21,370 |
|----------------------|--------|---------------------|----|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | | 人 | 4.1 | 23,625 | 96,862 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.1 | 22,365 | 46,966 | | | |
| 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 | 7,757 | 69,813 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 59 | | | |
| 計 | | | | | | 213,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 21,370 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,690 |
|----------------------|---------------------|----|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 2.05 | 23,625 | 48,431 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.05 | 22,365 | 23,483 | | | |
| 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 | 7,757 | 34,906 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 106,900 | | | |
| 単価 | | | | | 10,690 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------|---------------------|----|-----|--------|----|-------|-------|----|
| 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 | | | | | 1 | 7,757 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.2 | 22,890 | | 4,578 | | |
| 軽油 | | L | 3.6 | 136 | | 489 | | |
| 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 | 2,690 | | 2,690 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,757 | | |
| 単価 | | | | | | 7,757 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |