

令和6年7月1日（令和6年7月4日）

鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 |
| 工事地名 | 福井県吉田郡永平寺町法寺岡地先 |

2. 工事内容

| | | | | | |
|--------------|---|----------------|-------------|-------------|----|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 6月 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 | 労務費一括割増 | 0% |
| 2) 事務所名 | 福井河川国道事務所 施設管理課 | 1 4) 単価適用年月 | 製作：2024年 6月 | 据付：2024年 6月 | |
| 3) 工事番号 | 7070030007 | 1 5) 歩掛適用年月 | 製作：2024年 6月 | 据付：2024年 6月 | |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 6) 前請負工事費 | 0 | | |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 7) 前 契 約 額 | 0 | | |
| 6) 主 工 種 | 水門設備（河川用水門） | 1 8) 随 意 契 約 額 | 0 | | |
| 7) 工 事 量 | | 1 9) 調 整 区 分 | 0 | | |
| 8) 工 期 | 395日間 自 令和 6年 7月 2日 (当初) 至 令和 7年 7月 31日 (0回変更) 至 年 月 日 | 2 0) 工場管理費対象額 | | | |
| 9) 施 工 県 | 製作：福井県 据付：福井県 | 2 1) 共通仮設費対象額 | | | |
| 1 0) 地 区 | 製作：福井市 他 据付：福井市 他 | 2 2) 現場管理費対象額 | | | |
| 1 1) 河川・路線 | 九頭竜川本川 | 2 3) 一般管理費等対象額 | | | |
| 1 2) 設 計 年 月 | 令和 6年 4月 | 2 4) 処 分 費 等 | 382,350 | | |
| | | 2 5) 公 告 日 | 令和 6年 4月 9日 | | |
| | | 2 6) 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 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|-----------------|----------------------------|----|----|------------|------------|------|--------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 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 | |
| 製作工 | | 式 | 1 | | 79,060,000 | | | | |
| 河川用水門設備製作 | | 式 | 1 | | 79,060,000 | | | | |
| 操作制御設備 | | 式 | 1 | | 79,060,000 | | | | |
| G2操作盤・制御盤 | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 56,000,000 | 56,000,000 | | | 単-1号 | |
| G4上段扉用開度計 | 軸直結型 アブソリュート式(水中用)(主、副開度計) | 台 | 2 | 950,000 | 1,900,000 | | | 単-2号 | |
| G4開度計専用ケーブル巻取装置 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 台 | 2 | 5,600,000 | 11,200,000 | | | 単-3号 | |
| G4下段扉用開度計 | メッセンジャーワイヤ型(主開度計 左岸用) | 台 | 1 | 1,800,000 | 1,800,000 | | | 単-4号 | |
| G4下段扉用開度計 | メッセンジャーワイヤ型(主開度計 右岸用) | 台 | 1 | 1,560,000 | 1,560,000 | | | 単-5号 | |
| G4下段扉用開度計 | 直接検知型 磁歪式(副開度計) | 台 | 2 | 3,300,000 | 6,600,000 | | | 単-6号 | |
| 純製作費 | | 式 | 1 | | 79,060,000 | | | | |
| 製作原価 | | 式 | 1 | | 79,060,000 | | | | |
| 据付工 | | 式 | 1 | | 18,603,803 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|-------------------|-----------------------|----|----|-----------|------------|------|--------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 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 | |
| 河川用水門輸送工 | | 式 | 1 | | 96,000 | | | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 96,000 | | | | |
| 河川用水門輸送 | | 式 | 1 | | 96,000 | | | 内-1号 | |
| 河川用水門設備据付 | | 式 | 1 | | 16,883,501 | | | | |
| 河川用水門据付工 | | 式 | 1 | | 9,875,638 | | | | |
| G4操作盤・制御盤撤去 | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 588,640 | 588,640 | | | 単-7号 | |
| G4操作盤・制御盤据付 | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 2,060,240 | 2,060,240 | | | 単-8号 | |
| 処分費 | 混合廃棄物(盤類) | 式 | 1 | | 57,350 | | | 内-2号 | |
| 廃棄物運搬 | 混合廃棄物(盤類) | 式 | 1 | | 26,000 | | | 内-3号 | |
| G4上段扉用開度計撤去 | 軸直結型 シンクロ式(水中用) | 台 | 2 | 44,148 | 88,296 | | | 単-9号 | |
| G4上段扉用開度計据付 | 軸直結型 アブソリュート式(水中用) | 台 | 2 | 132,444 | 264,888 | | | 単-10号 | |
| G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用 | 台 | 2 | 353,184 | 706,368 | | | 単-11号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|-------------------|-----------------------------|----|-----|---------|-----------|------|--------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 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 | |
| G4開度計専用ケーブル巻取装置据付 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 台 | 2 | 441,480 | 882,960 | | | 単-12号 | |
| G4下段扉用開度計撤去 | メッセンジャーワイヤ型 | 台 | 4 | 44,148 | 176,592 | | | 単-13号 | |
| G4下段扉用開度計据付 | メッセンジャーワイヤ型 | 台 | 2 | 176,592 | 353,184 | | | 単-14号 | |
| G4下段扉用開度計据付 | 直接検知型 磁歪式 | 台 | 2 | 824,096 | 1,648,192 | | | 単-15号 | |
| G4始動箱改修 | Y-Δ 始動箱 | 面 | 2 | 630,000 | 1,260,000 | | | 単-16号 | |
| 管内配線撤去 | 耐火ケーブル 2mm2-5c | m | 136 | 643 | 87,448 | | | 単-17号 | |
| 管内配線撤去 | 耐熱ケーブル 1.6mm-15P | m | 102 | 1,170 | 119,340 | | | 単-18号 | |
| 管内配線据付 | 上段扉開度計専用ケーブル(軸直結型 アブソリュート式) | m | 144 | 7,340 | 1,056,960 | | | 単-19号 | |
| 管内配線据付 | 下段扉開度計専用ケーブル(直接検知型 磁歪式) | m | 110 | 4,538 | 499,180 | | | 単-20号 | |
| 配管・配線工 | | 式 | 1 | | 894,139 | | | | |
| 電線管敷設 | G42 | m | 5 | 3,964 | 19,820 | | | 単-21号 | |
| 扉体貫通孔加工 | G42用 加工対象SUS製 | 箇所 | 2 | 117,728 | 235,456 | | | 単-22号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|---------------|-----------------------------|----------------|----|---------|-----------|------|--------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 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 | |
| 金属製可とう電線管撤去 | 38mm以下 | m | 74 | 760 | 56,240 | | | 単-23号 | |
| 金属製可とう電線管敷設 | #28 KPF相当品 | m | 60 | 2,488 | 149,280 | | | 単-24号 | |
| 金属製可とう電線管敷設 | #36 KPF相当品 | m | 7 | 3,001 | 21,007 | | | 単-25号 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | コンビネーションカップリング #28 KMK相当品 | 個 | 7 | 585 | 4,095 | | | 単-26号 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | コンビネーションカップリング #36 KMK相当品 | 個 | 1 | 877 | 877 | | | 単-27号 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90°アングル #28 KMB相当品 | 個 | 3 | 1,100 | 3,300 | | | 単-28号 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90°アングル #36 KMB相当品 | 個 | 1 | 1,500 | 1,500 | | | 単-29号 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90°アングル #42 KMB相当品 | 個 | 1 | 1,980 | 1,980 | | | 単-30号 | |
| 防火区画貫通処理 | 開口面積 0.16m ² | 箇所 | 2 | 200,292 | 400,584 | | | 単-31号 | |
| 扉体内部清掃工 | | 式 | 1 | | 6,113,724 | | | | |
| G4扉体内部清掃 | 塵芥 | m ³ | 13 | 22,256 | 289,328 | | | 単-32号 | |
| 大型土のう小運搬 | 塵芥 | 式 | 1 | 249,600 | 249,600 | | | 単-33号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|----------------|--------------------|-----|----|-----------|-----------|------|--------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 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 | |
| G4扉体内部清掃 | 土砂 | m3 | 51 | 53,456 | 2,726,256 | | | 単-34号 | |
| 大型土のう | H=1.08m W=1.1m | 袋 | 13 | 1,100 | 14,300 | | | 単-35号 | |
| 処分費 | 混合廃棄物(塵芥) | m3 | 13 | 25,000 | 325,000 | | | 単-36号 | |
| 廃棄物運搬 | 混合廃棄物(塵芥) | 式 | 1 | | 46,000 | | | 内-4号 | |
| ガントリークレーン組立・解体 | | 回 | 1 | 335,920 | 335,920 | | | 単-37号 | |
| 予備ゲート設置・撤去 | G4 | 門 | 1 | 1,212,952 | 1,212,952 | | | 単-38号 | |
| 機械経費 | | 式 | 1 | | 914,368 | | | 内-5号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,624,302 | | | | |
| 足場支保工(機械設備) | | 式 | 1 | | 84,120 | | | | |
| 足場 | 手摺先行型枠組足場 | 掛m2 | 20 | 4,206 | 84,120 | | | 単-39号 | |
| 水替工 | | 式 | 1 | | 146,560 | | | | |
| ポンプ設置・撤去 | | 箇所 | 1 | 81,480 | 81,480 | | | 単-40号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|---------------|--------------------------|----|----|---------|------------|------|--------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ポンプ運転 | 120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水 | 式 | 1 | | 65,080 | | | 内-6号 | |
| 電力設備工 | | 式 | 1 | | 464,790 | | | | |
| 照明設備 | 扉体内部 | 門 | 1 | 464,790 | 464,790 | | | 単-41号 | |
| 汚濁防止工 | | 式 | 1 | | 540,216 | | | | |
| オイルフェンス設置・撤去 | | m | 43 | 2,892 | 124,356 | | | 単-42号 | |
| オイルフェンス | 賃料 | 式 | 1 | | 415,860 | | | 内-7号 | |
| 運搬設備工 | | 式 | 1 | | 388,616 | | | | |
| 塵芥運搬設備 | 扉体内部 | 門 | 1 | 388,616 | 388,616 | | | 単-43号 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,796,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 2,796,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 21,399,803 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 4,478,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|---------------|--------------------|----|----|----|-------------|------|--------------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | |
| 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 | |
| 据付間接費 | | 式 | 1 | | 11,743,000 | | | | |
| 据付工事原価 | | 式 | 1 | | 37,620,803 | | | | |
| 設計技術費 | | 式 | 1 | | 2,790,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 119,470,803 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 13,629,197 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 133,100,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 13,310,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 146,410,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

機械経費

第 5号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 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 |
|---------------------|------------------------|-----|----|--------|---------|------|------|----|
| ラフテレーンクレーン | 25t吊 オペレータ付 | 日 | 14 | 52,500 | 735,000 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t | 供用日 | 4 | 10,200 | 40,800 | | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 60kVA | 日 | 13 | 2,280 | 29,640 | | | |
| エンジンウェルダー | 230A～250A | 日 | 25 | 1,600 | 40,000 | | | |
| 高圧洗浄機 | エンジン駆動 最高圧力4.9MPa | 日 | 50 | 1,020 | 51,000 | | | |
| 雑機械器具損料 (水門) | 率計算 896440円 | 式 | 1 | | 17,928 | | | |
| 合計 | | | | | 914,368 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-1号 | G2操作盤・制御盤 | 屋外自立閉鎖形 | 単位 | 面 | 数量 | | 単価 | |
|------|-----------|---------|----|----|------------|----|------------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | G2操作盤・制御盤 | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 56,000,000 | | 56,000,000 | |
| | 計 | | | | | | 56,000,000 | |
| | 単価 | | | | | | 56,000,000 | 円/面 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-2号 | G4上段扉用開度計 | 軸直結型 アブソリュート式(水中用)(主、副開度計) | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|------|-----------|----------------------------|----|----|---------|----|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | G4上段扉用開度計 | 軸直結型 アブソリュート式(水中用)(主、副開度計) | 台 | 1 | 950,000 | | 950,000 | |
| | 計 | | | | | | 950,000 | |
| | 単価 | | | | | | 950,000 | 円/台 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------------|---------------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-3号 | G4開度計専用ケーブル巻取装置 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 5,600,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| G4開度計専用ケーブル巻取装置 | | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 台 | 1 | 5,600,000 | 5,600,000 | | |
| 計 | | | | | | 5,600,000 | | |
| 単価 | | | | | | 5,600,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-4号 | G4下段扉用開度計 | メッセンジャーワイヤ型(主開度計 左岸用) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 1,800,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| G4下段扉用開度計 | | メッセンジャーワイヤ型(主開度計 左岸用) | 台 | 1 | 1,800,000 | 1,800,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,800,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,800,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-5号 | G4下段扉用開度計 | メッセンジャーワイヤ型(主開度計 右岸用) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 1,560,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| G4下段扉用開度計 | | メッセンジャーワイヤ型(主開度計 右岸用) | 台 | 1 | 1,560,000 | 1,560,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,560,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,560,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-6号 | G4下段扉用開度計 | 直接検知型 磁歪式(副開度計) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 3,300,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| G4下段扉用開度計 | | 直接検知型 磁歪式(副開度計) | 台 | 1 | 3,300,000 | 3,300,000 | | |
| 計 | | | | | | 3,300,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,300,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------------|-------------|---------|----|----|---------|---------|--------|-------------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単一7号 | G4操作盤・制御盤撤去 | 屋外自立閉鎖形 | 単位 | 面 | 数量 | | 1 | 単価 | 588,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| G4操作盤・制御盤撤去 | | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 588,640 | 588,640 | | | |
| 計 | | | | | | 588,640 | | | |
| 単価 | | | | | | 588,640 | 円/面 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|----------------|-------------|---------|----|----|-----------|-----------|--------|-------------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単一8号 | G4操作盤・制御盤据付 | 屋外自立閉鎖形 | 単位 | 面 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,060,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| G4操作盤・制御盤(支給品) | | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 0 | 0 | | | |
| G4操作盤・制御盤据付 | | 屋外自立閉鎖形 | 面 | 1 | 2,060,240 | 2,060,240 | | | |
| 計 | | | | | | 2,060,240 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,060,240 | 円/面 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------|-------------|-----------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-9号 | G4上段扉用開度計撤去 | 軸直結型 シンクロ式(水中用) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 44,148 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4上段扉用開度計撤去 | 軸直結型 シンクロ式(水中用) | 台 | 1 | 44,148 | 44,148 | | |
| | 計 | | | | | 44,148 | | |
| | 単価 | | | | | 44,148 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|--------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-10号 | G4上段扉用開度計据付 | 軸直結型 アブソリュート式(水中用) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 132,444 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4上段扉用開度計据付 | 軸直結型 アブソリュート式(水中用) | 台 | 1 | 132,444 | 132,444 | | |
| | 計 | | | | | 132,444 | | |
| | 単価 | | | | | 132,444 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|-----------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-11号 | G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 353,184 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用 | 台 | 1 | 353,184 | 353,184 | | |
| | 計 | | | | | 353,184 | | |
| | 単価 | | | | | 353,184 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-12号 | G4開度計専用ケーブル巻取装置据付 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 441,480 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4開度計専用ケーブル巻取装置据付 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 台 | 1 | 441,480 | 441,480 | | |
| | 計 | | | | | 441,480 | | |
| | 単価 | | | | | 441,480 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-13号 | G4下段扉用開度計撤去 | メッセージャーワイヤ型 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 44,148 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4下段扉用開度計撤去 | メッセージャーワイヤ型 | 台 | 1 | 44,148 | 44,148 | | |
| | 計 | | | | | 44,148 | | |
| | 単価 | | | | | 44,148 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-14号 | G4下段扉用開度計据付 | メッセージャーワイヤ型 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 176,592 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4下段扉用開度計据付 | メッセージャーワイヤ型 | 台 | 1 | 176,592 | 176,592 | | |
| | 計 | | | | | 176,592 | | |
| | 単価 | | | | | 176,592 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-15号 | G4下段扉用開度計据付 | 直接検知型 磁歪式 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 824,096 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | G4下段扉用開度計据付 | 直接検知型 磁歪式 | 台 | 1 | 824,096 | 824,096 | | | |
| | 計 | | | | | 824,096 | | | |
| | 単価 | | | | | 824,096 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---------|--------|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-16号 | G4始動箱改修 | Y-Δ始動箱 | 単位 | 面 | 数量 | | 1 | 単価 | 630,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | G4始動箱改修 | Y-Δ始動箱 | 面 | 1 | 630,000 | 630,000 | | | |
| | 計 | | | | | 630,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 630,000 | 円/面 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-----|-----|-----|
| 単-17号 | 管内配線撤去 | 耐火ケーブル 2mm2-5c | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 643 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 643.5 | 643 | | |
| 計 | | | | | | 643 | | |
| 単価 | | | | | | 643 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-18号 | 管内配線撤去 | 耐熱ケーブル 1.6mm-15P | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 40mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 1,170 | 1,170 | | |
| 計 | | | | | | 1,170 | | |
| 単価 | | | | | | 1,170 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-19号 | 管内配線据付 | 上段扉開度計専用ケーブル(軸直結型 アブソリュート式) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,340 |
|--------------|--------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 40mm以下 新設 | m | 1 | 2,340 | 2,340 | | |
| 上段扉開度計専用ケーブル | | 軸直結型 アブソリュート式 | m | 1 | 5,000 | 5,000 | | |
| 計 | | | | | | 7,340 | | |
| 単価 | | | | | | 7,340 | 円/m | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-20号 | 管内配線据付 | 下段扉開度計専用ケーブル(直接検知型 磁歪式) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,538 |
|--------------|--------|-------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 10mm以下 新設 | m | 1 | 538.2 | 538 | | |
| 下段扉開度計専用ケーブル | | 直接検知型 磁歪式 | m | 1 | 4,000 | 4,000 | | |
| 計 | | | | | | 4,538 | | |
| 単価 | | | | | | 4,538 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-21号 | 電線管敷設 | G42 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 3,964 |
|-----------|-------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電線管敷設 | | 厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり | m | 1 | 2,867 | 2,867 | | | |
| 厚鋼電線管 (G) | | 呼び径 42 15% | m | 1 | 1,097 | 1,097 | | | |
| 計 | | | | | | 3,964 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,964 | 円/m | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-22号 | 扉体貫通孔加工 | G42用 加工対象SUS製 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 117,728 |
|---------|---------|---------------|----|----|---------|---------|------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 扉体貫通孔加工 | | G42用 加工対象SUS製 | 箇所 | 1 | 117,728 | 117,728 | | | |
| 計 | | | | | | 117,728 | | | |
| 単価 | | | | | | 117,728 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------------|-------------|----------------|----|----|-------|-----|--------|-------------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-23号 | 金属製可とう電線管撤去 | 38mm以下 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 金属製可とう電線管敷設 | | 38mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 760.5 | 760 | | | |
| 計 | | | | | | 760 | | | |
| 単価 | | | | | | 760 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------------|-------------|------------|----|----|-------|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| 単-24号 | 金属製可とう電線管敷設 | #28 KPF相当品 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 2,488 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 金属製可とう電線管敷設 | | 38mm以下 新設 | m | 1 | 1,521 | 1,521 | | | |
| 金属製可とう電線管 | | #28 KPF相当品 | m | 1 | 967 | 967 | | | |
| 計 | | | | | | 2,488 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,488 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-25号 | 金属製可とう電線管敷設 | #36 KPF相当品 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,001 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 金属製可とう電線管敷設 | | 38mm以下 新設 | m | 1 | 1,521 | 1,521 | | |
| 金属製可とう電線管 | | #36 KPF相当品 | m | 1 | 1,480 | 1,480 | | |
| 計 | | | | | | 3,001 | | |
| 単価 | | | | | | 3,001 | 円/m | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-26号 | 金属製可とう電線管付属品 | コンビネーションカップリング #28 KMK相当品 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 585 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 金属製可とう電線管付属品 | | コンビネーションカップリング #28 KMK相当品 | 個 | 1 | 585 | 585 | | |
| 計 | | | | | | 585 | | |
| 単価 | | | | | | 585 | 円/個 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-27号 | 金属製可とう電線管付属品 | コンビネーションカップリング #36 KMK相当品 | 単位 | 個 | 数量 | | | |
| | | | | | | 1 | 単価 | 877 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 金属製可とう電線管付属品 | コンビネーションカップリング #36 KMK相当品 | 個 | 1 | 877 | 877 | | |
| | 計 | | | | | 877 | | |
| | 単価 | | | | | 877 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-28号 | 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90° アングル #28 KMB相当品 | 単位 | 個 | 数量 | | | |
| | | | | | | 1 | 単価 | 1,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90° アングル #28 KMB相当品 | 個 | 1 | 1,100 | 1,100 | | |
| | 計 | | | | | 1,100 | | |
| | 単価 | | | | | 1,100 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-29号 | 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90° アングル #36 KMB相当品 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90° アングル #36 KMB相当品 | 個 | 1 | 1,500 | 1,500 | | |
| | 計 | | | | | 1,500 | | |
| | 単価 | | | | | 1,500 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-30号 | 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90° アングル #42 KMB相当品 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,980 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 金属製可とう電線管付属品 | ボックスコネクタ 90° アングル #42 KMB相当品 | 個 | 1 | 1,980 | 1,980 | | |
| | 計 | | | | | 1,980 | | |
| | 単価 | | | | | 1,980 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|--------------------|----|----|---------|---------|------|---------|
| 単-31号 | 防火区画貫通処理 | 開口面積 0.16m2 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 200,292 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防火区画貫通処理 | 開口面積 0.16m2 | 箇所 | 1 | 176,592 | 176,592 | | |
| | 貫通部防火措置材 | タフロック60相当品 800×200 | 組 | 1 | 23,700 | 23,700 | | |
| | 計 | | | | | 200,292 | | |
| | 単価 | | | | | 200,292 | 円/箇所 | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-32号 | G4扉体内部清掃 | 塵芥 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 22,256 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4扉体内部清掃 | 塵芥 | m3 | 1 | 22,256 | 22,256 | | |
| | 計 | | | | | 22,256 | | |
| | 単価 | | | | | 22,256 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-33号 | 大型土のう小運搬 | 塵芥 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 249,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型土のう小運搬 | 塵芥 | 式 | 1 | | 249,600 | | |
| | 計 | | | | | 249,600 | | |
| | 単価 | | | | | 249,600 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-34号 | G4扉体内部清掃 | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 53,456 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | G4扉体内部清掃 | 土砂 | m3 | 1 | 53,456 | 53,456 | | |
| | 計 | | | | | 53,456 | | |
| | 単価 | | | | | 53,456 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-35号 | 大型土のう | H=1.08m W=1.1m | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 1,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型土のう | H=1.08m、W=1.1m | 袋 | 1 | 1,100 | 1,100 | | |
| | 計 | | | | | 1,100 | | |
| | 単価 | | | | | 1,100 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|-----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-36号 | 処分費 | 混合廃棄物(塵芥) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 25,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (m3) | | m3 | 1 | 25,000 | 25,000 | | |
| | 計 | | | | | 25,000 | | |
| | 単価 | | | | | 25,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----------------|----|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-37号 | ガントリークレーン組立・解体 | | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 335,920 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ガントリークレーン組立・解体 | | 回 | 1 | 335,920 | 335,920 | | | |
| | 計 | | | | | 335,920 | | | |
| | 単価 | | | | | 335,920 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|----|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-38号 | 予備ゲート設置・撤去 | G4 | 単位 | 門 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,212,952 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 予備ゲート設置・撤去 | G4 | 門 | 1 | 1,212,952 | 1,212,952 | | | |
| | 計 | | | | | 1,212,952 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,212,952 | 円/門 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-39号 | 足場 | 手摺先行型枠組足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,206 |
|-------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,206 | 4,206 | | |
| 計 | | | | | | 4,206 | | |
| 単価 | | | | | | 4,206 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-40号 | ポンプ設置・撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 81,480 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ポンプ設置・撤去 | | | 箇所 | 1 | 81,480 | 81,480 | | |
| 計 | | | | | | 81,480 | | |
| 単価 | | | | | | 81,480 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|---------------------------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 単-41号 | 照明設備 | 扉体内部 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 464,790 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事用照明 | | 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 1個 | 個 | 1 | 12,070 | 12,070 | | |
| 坑内照明 | | トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む | m | 80 | 5,659 | 452,720 | | |
| | 計 | | | | | 464,790 | | |
| | 単価 | | | | | 464,790 | 円/門 | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|-------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-42号 | オイルフェンス設置・撤去 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,892 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 汚濁防止フェンス | | 設置・撤去 | m | 1 | 2,892 | 2,892 | | |
| | 計 | | | | | 2,892 | | |
| | 単価 | | | | | 2,892 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-43号 | 塵芥運搬設備 | 扉体内部 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 388,616 |
|--------------|--------|-----------------|----|----|----|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 塵芥運搬設備 | | 扉体内部 | | 門 | 1 | 386,048 | 386,048 | |
| ワイヤーロープ (損料) | | G/O 6×24 径9 40m | | 式 | 1 | | 2,568 | |
| 計 | | | | | | | 388,616 | |
| 単価 | | | | | | | 388,616 | 円/門 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.06 2024.06 1.000-00000002000 |
|------|----------------------|-------------|----|----|----|----------------------------|---|
| | 修繕工事輸送費（シェル構造ローラゲート） | 2.71t 198km | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 96,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運搬費用 | | | 式 | 1 | | 96,000 | |
| 計 | | | | | | 96,000 | |
| 単価 | | | | | | 96,000 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.06 2024.06 1.000-00000002000 |
|---------|-------------|---------|----|----|--------|----------------------------|---|
| | G4操作盤・制御盤撤去 | 屋外自立閉鎖形 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 588,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 機械設備据付工 | | | 人 | 20 | 29,432 | 588,640 | |
| 計 | | | | | | 588,640 | |
| 単価 | | | | | | 588,640 | 円/面 |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|--|-----------------|---------|----|----|----|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| | G4操作盤・制御盤 (支給品) | 屋外自立閉鎖形 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | 0 | 円/面 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|--|-------------|---------|----|----|--------|-----------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| | G4操作盤・制御盤据付 | 屋外自立閉鎖形 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 2,060,240 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 機械設備据付工 | | | | | | |
| | | | 人 | 70 | 29,432 | 2,060,240 | |
| | 計 | | | | | 2,060,240 | |
| | 単価 | | | | | 2,060,240 | 円/面 |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|---------|-----------|----|-----|--------|-----------|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 混合廃棄物(盤類) | t | 100 | 37,000 | 3,700,000 | | |
| 計 | | | | | 3,700,000 | | |
| 単価 | | | | | 37,000 | 円/t | |
| | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100) | 1.55t 14.5km | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
|------------------------------|--------------|----|----|----|--------|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運搬費用 | | 式 | 1 | | 26,000 | | |
| 計 | | | | | 26,000 | | |
| 単価 | | | | | 26,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| G4上段扉用開度計撤去 | | 軸直結型 シンクロ式(水中用) | | | 数量 | 1 | 単価 | 44,148 |
|-------------|----|-----------------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 1.5 | 29,432 | 44,148 | | | |
| 計 | | | | | 44,148 | | | |
| 単価 | | | | | 44,148 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| G4上段扉用開度計据付 | | 軸直結型 アプソリュート式(水中用) | | | 数量 | 1 | 単価 | 132,444 |
|-------------|----|--------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 4.5 | 29,432 | 132,444 | | | |
| 計 | | | | | 132,444 | | | |
| 単価 | | | | | 132,444 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|---------|-------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|--------|-------------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| | G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 353,184 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | | 人 | 12 | 29,432 | 353,184 | | | |
| 計 | | | | | | 353,184 | | | |
| 単価 | | | | | | 353,184 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|---------|-------------------|---------------------|----|----|--------|---------|--------|-------------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 | |
| | G4開度計専用ケーブル巻取装置据付 | 上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 441,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | | 人 | 15 | 29,432 | 441,480 | | | |
| 計 | | | | | | 441,480 | | | |
| 単価 | | | | | | 441,480 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | G4下段扉用開度計撤去 | メッセンジャーワイヤ型 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|--|-------------|-------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | | 1 | | 44,148 |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 1.5 | 29,432 | 44,148 | | |
| | 計 | | | | | 44,148 | | |
| | 単価 | | | | | 44,148 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | G4下段扉用開度計据付 | メッセンジャーワイヤ型 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|--|-------------|-------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | | 1 | | 176,592 |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 6 | 29,432 | 176,592 | | |
| | 計 | | | | | 176,592 | | |
| | 単価 | | | | | 176,592 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|--|-------------|-----------|----|----|--------|---------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| | G4下段扉用開度計据付 | 直接検知型 磁歪式 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 28 | 29,432 | 824,096 | | |
| | 計 | | | | | 824,096 | | |
| | 単価 | | | | | 824,096 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|--|------------|---------------------|----|------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 電工 | | 人 | 2.75 | 23,400 | 64,350 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 64,350 | | |
| | 単価 | | | | | 643.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|------------|---------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 40mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,170 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 5 | 23,400 | 117,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 117,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,170 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|------------|----------------|----|----|--------|---------|-----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 40mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,340 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 10 | 23,400 | 234,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 234,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,340 | 円/m | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|----------------|----|-----|--------|--------|----------|
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 538.2 |
| 電工 | | 人 | 2.3 | 23,400 | 53,820 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 53,820 | |
| 単価 | | | | | 538.2 | 円/m |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 電線管敷設 | 厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,867 |
| 電工 | | 人 | 12.25 | 23,400 | 286,650 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | 286,700 | |
| 単価 | | | | | 2,867 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|-------------|----------|------------|----|----|--------|-------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 厚鋼電線管（G） | 呼び径 42 15% | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,097 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 厚鋼電線管 | | G 4 2 | m | 1 | 954.54 | 954 | | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 143 | | |
| 計 | | | | | | 1,097 | | |
| 単価 | | | | | | 1,097 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|---------|---------|---------------|----|----|--------|---------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 扉体貫通孔加工 | G42用 加工対象SUS製 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 117,728 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | | 人 | 4 | 29,432 | 117,728 | | |
| 計 | | | | | | 117,728 | | |
| 単価 | | | | | | 117,728 | 円/箇所 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|-------------|----------------|----|------|--------|--------|----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 単価 | |
| 金属製可とう電線管敷設 | 38mm以下 撤去(不使用) | m | | | | | 760.5 | |
| 数量 | | | 100 | | | | | |
| 電工 | | 人 | 3.25 | 23,400 | 76,050 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 76,050 | | | |
| 単価 | | | | | 760.5 | | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|-------------|-----------|----|-----|--------|---------|----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 単価 | |
| 金属製可とう電線管敷設 | 38mm以下 新設 | m | | | | | 1,521 | |
| 数量 | | | 100 | | | | | |
| 電工 | | 人 | 6.5 | 23,400 | 152,100 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 152,100 | | | |
| 単価 | | | | | 1,521 | | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|----------|-------------------------|----|----|--------|----|---------|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 防火区画貫通処理 | 開口面積 0.16m ² | | | | | | 1 | 176,592 |
| 機械設備据付工 | | 人 | 6 | 29,432 | | 176,592 | | |
| 計 | | | | | | 176,592 | | |
| 単価 | | | | | | 176,592 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|----------|----|----------------|------|--------|----|--------|------------------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 | |
| G4扉体内部清掃 | 塵芥 | m ³ | | | | 1 | 22,256 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.07 | 20,800 | | 22,256 | | |
| 計 | | | | | | 22,256 | | |
| 単価 | | | | | | 22,256 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|----------|----|----|---|----|--------|---------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 大型土のう小運搬 | 塵芥 | | | | | 1 | 249,600 |
| 普通作業員 | | 人 | | 12 | 20,800 | 249,600 | |
| 計 | | | | | | 249,600 | |
| 単価 | | | | | | 249,600 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|----------|----|----|----|------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| G4扉体内部清掃 | 土砂 | m3 | | | | 1 | 53,456 |
| 普通作業員 | | 人 | | 2.57 | 20,800 | 53,456 | |
| 計 | | | | | | 53,456 | |
| 単価 | | | | | | 53,456 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|-----------------------|-----------|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | 100 | | | 25,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 混合廃棄物(塵芥) | m ³ | 100 | 25,000 | 2,500,000 | | |
| 計 | | | | | 2,500,000 | | |
| 単価 | | | | | 25,000 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|-------------------------|--------------|----|----|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100) | 3.38t 14.9km | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | 1 | | | 46,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運搬費用 | | 式 | 1 | | 46,000 | | |
| 計 | | | | | 46,000 | | |
| 単価 | | | | | 46,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|----|----|----|--------|----|---------|---------|
| ガントリークレーン組立・解体 | | | | | | 1 | 335,920 |
| 機械設備据付工 | | 人 | 10 | 29,432 | | 294,320 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,800 | | 41,600 | |
| 計 | | | | | | 335,920 | |
| 単価 | | | | | | 335,920 | 円/回 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 予備ゲート設置・撤去 | | G4 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 |
|------------|----|----|----|--------|-----------|-----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 25 | 29,432 | 735,800 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,800 | 41,600 | | |
| 潜水士 | | 人 | 8 | 39,000 | 312,000 | | |
| 潜水送気員 | | 人 | 4 | 30,888 | 123,552 | | |
| 計 | | | | | 1,212,952 | | |
| 単価 | | | | | 1,212,952 | 円/門 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,206 |
|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,664 | 44,262 | | |
| とび工 | | 人 | 7 | 26,104 | 182,728 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 20,800 | 27,040 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 42,800 | 59,920 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 34% | | 式 | 1 | | 106,650 | | |
| 計 | | | | | 420,600 | | |
| 単価 | | | | | 4,206 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| ポンプ設置・撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 81,480 |
|----------|----|----|-----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 27,664 | 13,832 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 25,376 | 2,537 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,800 | 41,600 | | | |
| バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | 47,010 | 23,505 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 81,480 | | | |
| 単価 | | | | | 81,480 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | ポンプ運転 | 120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|-------------------|--------------------------|--------------------------|----|------|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.14 | 25,376 | 3,552 | |
| 工事用水中ポンプ運転 | 120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水 | | 日 | 1 | 1,393 | 1,393 | |
| 発動発電機運転 | 120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水 | | 日 | 1 | 10,860 | 10,860 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | | 式 | 1 | | 465 | |
| 計 | | | | | | 16,270 | |
| 単価 | | | | | | 16,270 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 工所用照明 | | 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 1個 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 12,070 |
|------------------|-------------------------------|----------------------|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 白熱灯ランプ | 500W | 個 | 10 | 2,050 | 20,500 | | | |
| 照明器具（切羽照明用） | リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付） | 個 | 10 | 635 | 6,350 | | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R（SV）5.5mm ² 2心 | m | 100 | 25.8 | 2,580 | | | |
| 電工 | | 人 | 3.9 | 23,400 | 91,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 10 | | | |
| 計 | | | | | 120,700 | | | |
| 単価 | | | | | 12,070 | 円／個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 坑内照明 | トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 5,659 |
|------------------|------------------------------------|----|-------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 照明器具 (坑内照明用) | 鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 | 台 | 20 | 2,890 | 57,800 | | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R (SV) 5.5mm ² 3心 | m | 100 | 36.3 | 3,630 | | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | TA85 | 個 | 50 | 783 | 39,150 | | | |
| 一般用ケーブル受皿 | 15R ポリエチレン | 個 | 50 | 216 | 10,800 | | | |
| アンカーボルト | M10 | 個 | 100 | 67 | 6,700 | | | |
| アンカーボルト | M8 | 個 | 40 | 51 | 2,040 | | | |
| 電工 | | 人 | 19.05 | 23,400 | 445,770 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 10 | | | |
| 計 | | | | | 565,900 | | | |
| 単価 | | | | | 5,659 | 円/m | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------|----|-----|-------|---------|-----|
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | m | 100 | 2,892 | 289,200 | |
| 汚濁防止フェンス | | m | 100 | 0 | 0 | |
| アンカー工 10% | | 式 | 1 | | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 289,200 | |
| 単価 | | | | | 2,892 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 塵芥運搬設備 | | 扉体内部 | | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 386,048 |
|---------|----|------|----|--------|---------|----|---|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 27,664 | 55,328 | | | | |
| とび工 | | 人 | 4 | 26,104 | 104,416 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 25,376 | 101,504 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6 | 20,800 | 124,800 | | | | |
| 計 | | | | | 386,048 | | | | |
| 単価 | | | | | 386,048 | | | 円/門 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | バックホウ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,010 |
|---------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,168 | 25,168 | | | |
| 軽油 | | L | 65 | 145 | 9,425 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊 | 日 | 1.16 | 10,700 | 12,412 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 47,010 | | | |
| 単価 | | | | | 47,010 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 工事用水中ポンプ運転 | 120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 1,393 |
|--|-------------------|--------------------------|----|-----|-----|-------|-----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m | 日 | 1.2 | 308 | 369 | | |
| | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m | 日 | 2.4 | 427 | 1,024 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,393 | | |
| | 単価 | | | | | 1,393 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 発動発電機運転 | 120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 10,860 |
|---------------------|---------|--------------------------|-----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | | L | 56 | 145 | 8,120 | | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 60 kVA | 日 | 1.2 | 2,280 | 2,736 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 10,860 | | | |
| 単価 | | | | | 10,860 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,892 |
|------------------|---------------|-------|-----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 27,664 | 60,860 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 20,800 | 112,320 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 48,950 | 107,690 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 8,330 | | | |
| 計 | | | | | 289,200 | | | |
| 単価 | | | | | 2,892 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,950 |
|---------------------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,168 | 25,168 | | |
| 軽油 | | L | 88 | 145 | 12,760 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊 | 日 | 1.03 | 10,700 | 11,021 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | 48,950 | | |
| 単価 | | | | | 48,950 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |