

令和4年9月28日（令和4年10月11日）

淀川大堰2号ゲート設備修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

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 | 淀川大堰2号ゲート設備修繕工事 |
| 工事地名 | 大阪府大阪市東淀川区柴島地先 |

2. 工事内容

| | | | | | |
|--------------|--|----------------|-------------|-------------|----|
| 1) 発注年月 | 令和 4年 8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 | 淀川河川事務所 施設管理課 | 1 4) 単価適用年月 | 製作：2022年 8月 | 据付：2022年 8月 | |
| 3) 工事番号 | 4075030002 | 1 5) 歩掛適用年月 | 製作：2022年 8月 | 据付：2022年 8月 | |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 6) 前請負工事費 | | | |
| 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 式 | 1 9) 調 整 区 分 | | 0 | |
| 8) 工 期 | 306日間 自 令和 4年 9月29日 (当初) 至 令和 5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：大阪府 据付：大阪府 | 2 1) 共通仮設費対象額 | | | |
| 1 0) 地 区 | 製作：大阪市 据付：大阪市 | 2 2) 現場管理費対象額 | | | |
| 1 1) 河川・路線 | 淀川本川 | 2 3) 一般管理費等対象額 | | | |
| 1 2) 設 計 年 月 | 令和 4年 7月 | 2 4) 処 分 費 等 | | 197,640 | |
| | | 2 5) 公 告 日 | | 令和 4年 7月 5日 | |
| | | 2 6) 入 札 締 切 日 | | 令和 4年 8月31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 | 淀川大堰 2号ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|---------------|-----------------------------|----|----|-----------|------------|------|--------------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | 摘要 |
| | | | | | | | 数量増減 | 金額増減 | |
| 製作工 | | 式 | 1 | | 56,400,000 | | | | |
| 河川用水門設備製作 | | 式 | 1 | | 56,400,000 | | | | |
| 2号ゲート設備 | | 式 | 1 | | 56,400,000 | | | | |
| 電気防食材 (支給品) | アルミニウム合金 (85+105)×105×450mm | 個 | 10 | 0 | 0 | | | | 単-1号 |
| 主電動機 | 6極 37kW 連続定格 | 台 | 2 | 7,800,000 | 15,600,000 | | | | 単-2号 |
| 電磁ブレーキ | 617N・m | 台 | 2 | 5,800,000 | 11,600,000 | | | | 単-3号 |
| 押上ブレーキ | 617N・m | 台 | 2 | 5,300,000 | 10,600,000 | | | | 単-4号 |
| 減速機 | 減速機1:43 | 台 | 2 | 9,300,000 | 18,600,000 | | | | 単-5号 |
| 純製作費 | | 式 | 1 | | 56,400,000 | | | | |
| 製作原価 | | 式 | 1 | | 56,400,000 | | | | |
| 据付工 | | 式 | 1 | | 42,524,739 | | | | |
| 河川用水門輸送工 | | 式 | 1 | | 201,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 淀川大堰 2 号ゲート設備修繕工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|---------------|-------------------------|----|-----|-------|------------|------|--------------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | 摘要 |
| | | | | | | | 数量増減 | 金額増減 | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 201,000 | | | | |
| 河川用水門輸送 | | 式 | 1 | | 201,000 | | | | 内-1号 |
| 河川用水門設備据付 | | 式 | 1 | | 21,035,511 | | | | |
| 2号ゲート設備据付工 | | 式 | 1 | | 15,263,535 | | | | |
| 既設電気防食材取外し | | 個 | 277 | 2,432 | 673,664 | | | | 単-6号 |
| 既設電気防食材復旧 | | 個 | 267 | 2,516 | 671,772 | | | | 単-7号 |
| 電気防食材取付 | | 個 | 10 | 8,387 | 83,870 | | | | 単-8号 |
| 既設電気防食材消耗調査 | | 個 | 277 | 2,013 | 557,601 | | | | 単-9号 |
| 扉体健全性調査 | | 式 | 1 | | 1,174,118 | | | | 内-2号 |
| 主電動機取替 | | 式 | 1 | | 670,924 | | | | 内-3号 |
| 電磁ブレーキ取替 | | 式 | 1 | | 670,924 | | | | 内-4号 |
| 押上ブレーキ取替 | | 式 | 1 | | 894,566 | | | | 内-5号 |

設計内訳書

| 工事名 | 淀川大堰2号ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | |
|----------------|----------------------|----|----|--------|------------|------|--------------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | | 摘要 |
| | | | | | | | 数量増減 | 金額増減 | |
| 減速機取替 | | 式 | 1 | | 5,479,219 | | | | 内-6号 |
| ワイヤロープグリス塗替 | | 式 | 1 | | 334,131 | | | | 内-7号 |
| 開閉装置試運転調整 | | 式 | 1 | | 1,639,092 | | | | 内-8号 |
| 扉体内土砂撤去 | | m3 | 40 | 60,150 | 2,406,000 | | | | 単-10号 |
| 混合廃棄物運搬処分 | 扉体内混合廃棄物 | 式 | 1 | | 7,654 | | | | 内-9号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 5,771,976 | | | | |
| 直接経費 (電気防食材) | | 式 | 1 | | 16,320 | | | | 内-10号 |
| 直接経費 (開閉装置) | | 式 | 1 | | 339,456 | | | | 内-11号 |
| 直接経費 (扉体内土砂撤去) | | 式 | 1 | | 5,416,200 | | | | 内-12号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 21,288,228 | | | | |
| 足場支保工(機械設備) | | 式 | 1 | | 6,794,160 | | | | |
| 足場 | | 式 | 1 | | 6,794,160 | | | | 内-13号 |

設計内訳書

| 工事名 | 淀川大堰2号ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | | |
|-------------------|----------------------|----|-----|-------|-----------|------|--------------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 予備ゲート設備 | | 式 | 1 | | 8,402,106 | | | | | |
| 堆積土砂調査 | | 式 | 1 | | 2,939,160 | | | | | 内-14号 |
| 堆積土砂撤去 | | m3 | 200 | 6,563 | 1,312,600 | | | | | 単-11号 |
| 予備ゲート点検 (使用前) | | 式 | 1 | | 894,566 | | | | | 内-15号 |
| 予備ゲート搬出・沈設 | | 式 | 1 | | 1,180,607 | | | | | 内-16号 |
| 予備ゲート撤去・収納 | | 式 | 1 | | 1,180,607 | | | | | 内-17号 |
| 予備ゲート点検 (使用后) | | 式 | 1 | | 894,566 | | | | | 内-18号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 6,091,962 | | | | | |
| 直接経費 (堆積土砂調査) | | 式 | 1 | | 554,880 | | | | | 内-19号 |
| 直接経費 (堆積土砂撤去) | | 式 | 1 | | 3,361,626 | | | | | 内-20号 |
| 直接経費 (予備ゲート搬出・沈設) | | 式 | 1 | | 1,087,728 | | | | | 内-21号 |
| 直接経費 (予備ゲート撤去・収納) | | 式 | 1 | | 1,087,728 | | | | | 内-22号 |

設計内訳書

| 工事名 | 淀川大堰2号ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | | |
|---------------|----------------------|----|----|----|-------------|------|--------------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 17,098,190 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 10,354,190 | | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 10,354,190 | | | | | |
| 作業船等回航費 | | 式 | 1 | | 10,354,190 | | | | | 内-23号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 6,744,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 59,622,929 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 13,188,000 | | | | | |
| 据付間接費 | | 式 | 1 | | 20,060,000 | | | | | |
| 据付工事原価 | | 式 | 1 | | 92,870,929 | | | | | |
| 設計技術費 | | 式 | 1 | | 3,562,000 | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 152,832,929 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 淀川大堰 2号ゲート設備修繕工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 機械設備 | | | |
|---------------|-----------------------|----|----|----|----|------|--------------|------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 水門設備 (河川用水門) | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

河川用水門輸送

第 1号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|------------|----|----|----|---------|------|------|----|
| 修繕工事輸送費（シエル構造ローラゲート） | 6.4t 353km | 式 | 1 | | 201,000 | | | |
| 合 計 | | | | | 201,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

扉体健全性調査

第 2号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|------------------------|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 労務費 | 扉体健全性調査 | 式 | 1 | | 1,128,960 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 1128960円 | 式 | 1 | | 45,158 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,174,118 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

主電動機取替

第 3号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|---------|---------|------|------|----|
| 労務費 | 主電動機取替 | 台 | 2 | 322,560 | 645,120 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 645120円 | 式 | 1 | | 25,804 | | | |
| 合計 | | | | | 670,924 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

電磁ブレーキ取替

第 4号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|---------|---------|------|------|----|
| 労務費 | 電磁ブレーキ取替 | 台 | 2 | 322,560 | 645,120 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 645120円 | 式 | 1 | | 25,804 | | | |
| 合 計 | | | | | 670,924 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

押上ブレーキ取替

第 5号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|---------|---------|------|------|----|
| 労務費 | 押上ブレーキ取替 | 台 | 2 | 430,080 | 860,160 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 860160円 | 式 | 1 | | 34,406 | | | |
| 合 計 | | | | | 894,566 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

減速機取替

第 6号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|------------------------|----|----|-----------|-----------|------|------|----|
| 労務費 | 減速機取替 | 台 | 2 | 2,634,240 | 5,268,480 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 5268480円 | 式 | 1 | | 210,739 | | | |
| 合 計 | | | | | 5,479,219 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

ワイヤロープグリス塗替

第 7号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|----|---------|------|------|----|
| 材料費 | | 式 | 1 | | 166,400 | | | |
| 労務費 | ワイヤロープグリス塗替 | 式 | 1 | | 161,280 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 161280円 | 式 | 1 | | 6,451 | | | |
| 合 計 | | | | | 334,131 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

開閉装置試運転調整

第 8号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|------------------------|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 労務費 | 開閉装置試運転調整 | 式 | 1 | | 1,576,050 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 1576050円 | 式 | 1 | | 63,042 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,639,092 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

混合廃棄物運搬処分

第 9号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--------|----|-----|--------|-------|------|------|----|
| トラック [普通型] | 1.5 t積 | 時間 | 0.4 | 5,035 | 2,014 | | | |
| 処分費 (t) | | t | 0.3 | 18,800 | 5,640 | | | |
| 合 計 | | | | | 7,654 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（電気防食材）

第 10号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|----|----|----|----|--------|------|------|----|
| 電気防食材清掃用機械 | | 式 | 1 | | 16,320 | | | |
| 合計 | | | | | 16,320 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（開閉装置）

第 11号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|----|----|----|----|---------|------|------|----|
| 主電動機取替用機械 | | 式 | 1 | | 84,864 | | | |
| 電磁ブレーキ取替用機械 | | 式 | 1 | | 84,864 | | | |
| 押上ブレーキ取替用機械 | | 式 | 1 | | 84,864 | | | |
| 減速機取替用機械 | | 式 | 1 | | 84,864 | | | |
| 合 計 | | | | | 339,456 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（扉体内土砂撤去）

第 12号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 扉体内堆積土砂撤去用機械 | | 式 | 1 | | 5,416,200 | | | |
| 合 計 | | | | | 5,416,200 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

足場

第 13号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|------------------------------------|-----------------|-------|-------|-----------|------|------|----|
| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 掛m ² | 1,570 | 4,012 | 6,298,840 | | | |
| 主体足場 (パイプ吊足場) | プレートカーター・ホックスカーター 設置・撤去・賃料 0.9月 | m ² | 280 | 1,769 | 495,320 | | | |
| 合 計 | | | | | 6,794,160 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

堆積土砂調査

第 14号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 労務費 | 堆積土砂調査 | 式 | 1 | | 2,939,160 | | | |
| 合 計 | | | | | 2,939,160 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

予備ゲート点検（使用前）

第 15号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|----|---------|------|------|----|
| 労務費 | 予備ゲート点検（使用前） | 式 | 1 | | 860,160 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 860160円 | 式 | 1 | | 34,406 | | | |
| 合 計 | | | | | 894,566 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

予備ゲート搬出・沈設

第 16号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 労務費 | 予備ゲート搬出・沈設 | 式 | 1 | | 1,167,705 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 322560円 | 式 | 1 | | 12,902 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,180,607 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

予備ゲート撤去・収納

第 17号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 労務費 | 予備ゲート撤去・収納 | 式 | 1 | | 1,167,705 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 322560円 | 式 | 1 | | 12,902 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,180,607 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

予備ゲート点検（使用後）

第 18号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------------|----|----|----|---------|------|------|----|
| 労務費 | 予備ゲート点検（使用後） | 式 | 1 | | 860,160 | | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 860160円 | 式 | 1 | | 34,406 | | | |
| 合 計 | | | | | 894,566 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（堆積土砂調査）

第 19号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|----|---------|------|------|----|
| 堆積土砂調査用機械 | | 式 | 1 | | 554,880 | | | |
| 合 計 | | | | | 554,880 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（堆積土砂撤去）

第 20号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 堆積土砂撤去用機械 | | 式 | 1 | | 3,361,626 | | | |
| 合 計 | | | | | 3,361,626 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（予備ゲート搬出・沈設）

第 21号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 予備ゲート搬出・沈設用機械 | | 式 | 1 | | 1,087,728 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,087,728 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

直接経費（予備ゲート撤去・収納）

第 22号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----|
| 予備ゲート撤去・収納用機械 | | 式 | 1 | | 1,087,728 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,087,728 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

作業船等回航費

第 23号内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|----|----|----|----|------------|------|------|----|
| えい航費(堆積土砂撤去用船舶) | | 式 | 1 | | 8,513,690 | | | |
| えい航費(予備ゲート曳航用船舶) | | 式 | 1 | | 1,840,500 | | | |
| 合 計 | | | | | 10,354,190 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------|-------------|-----------------------------|----|----|----|----|-----|---|
| 単-1号 | 電気防食材 (支給品) | アルミニウム合金 (85+105)×105×450mm | 単位 | 個 | 数量 | | | |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電気防食材 | アルミニウム合金 (85+105)×105×450mm | 個 | 1 | 0 | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | |
|------|------|--------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-2号 | 主電動機 | 6極 37kW 連続定格 | 単位 | 台 | 数量 | | | |
| | | | | | | 1 | | 7,800,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主電動機 | 6極 37kW 連続定格 | 台 | 1 | 7,800,000 | 7,800,000 | | |
| | 計 | | | | | 7,800,000 | | |
| | 単価 | | | | | 7,800,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-3号 | 電磁ブレーキ | 617N・m | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,800,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 電磁ブレーキ | 617 N・m | 台 | 1 | 5,800,000 | 5,800,000 | | | |
| | 計 | | | | | 5,800,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,800,000 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------|----|----|-----------|-----------|-----|----|-----------|
| 単-4号 | 押上ブレーキ | 617N・m | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,300,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 押上ブレーキ | 617 N・m | 台 | 1 | 5,300,000 | 5,300,000 | | | |
| | 計 | | | | | 5,300,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,300,000 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-5号 | 減速機 | 減速機1:43 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 9,300,000 |
|------|--------------|----------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 減速機 (小傘歯車含む) | 減速比 1:43 | 台 | 1 | 9,300,000 | 9,300,000 | | |
| | 計 | | | | | 9,300,000 | | |
| | 単価 | | | | | 9,300,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-6号 | 既設電気防食材取外し | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 2,432 |
|----------|----------------------|----|----|----|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 労務費 | 既設電気防食材取外し | 式 | 1 | | 23,385 | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 23385円 | 式 | 1 | | 935 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 24,320 | | |
| 単価 | | | | | 2,432 | 円/個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-7号 | 既設電気防食材復旧 | | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|------|-----------|----------------------|----|----|----|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 労務費 | 既設電気防食材復旧 | 式 | 1 | | 24,192 | | |
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 24192円 | 式 | 1 | | 967 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 25,160 | | |
| | 単価 | | | | | 2,516 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-8号 | 電気防食材取付 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 8,387 |
|----------|----------------------|----|----|----|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 労務費 | 電気防食材取付 | 式 | 1 | | 80,640 | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 80640円 | 式 | 1 | | 3,225 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 83,870 | | |
| 単価 | | | | | 8,387 | 円/個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-9号 | 既設電気防食材消耗調査 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 2,013 |
|----------|----------------------|----|----|----|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 労務費 | 既設電気防食材消耗調査 | 式 | 1 | | 19,353 | | |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 19353円 | 式 | 1 | | 774 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | 20,130 | | |
| 単価 | | | | | 2,013 | 円/個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-10号 | 扉体内土砂撤去 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 60,150 |
|----------------|---|----|-----|----------|-----------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 労務費 | 扉体内土砂撤去 | m3 | 100 | 48,730.5 | 4,873,050 | | | |
| 土砂等運搬 | 現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.5km以下 | m3 | 100 | 6,611 | 661,100 | | | |
| 処分費(t) 建設汚泥 | | t | 120 | 4,000 | 480,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 850 | | | |
| 計 | | | | | 6,015,000 | | | |
| 単価 | | | | | 60,150 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 単-11号 | 堆積土砂撤去 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 6,563 |
|----------|--------|----|-----|---------|---------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 労務費 | 堆積土砂撤去 | m3 | 100 | 6,562.5 | 656,250 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | 656,300 | | |
| 単価 | | | | | 6,563 | 円/m3 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------------------|------------|----|---|----|----|---------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 修繕工事輸送費（シェル構造ローラゲート） | 6.4t 353km | | | | | 1 | 201,000 |
| 運搬費用 | | 式 | | 1 | | 201,000 | |
| 計 | | | | | | 201,000 | |
| 単価 | | | | | | 201,000 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|------------|----|---|------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 労務費 | 既設電気防食材取外し | | | | | 1 | 23,385 |
| 機械設備据付工 | | 人 | | 0.87 | 26,880 | 23,385 | |
| 計 | | | | | | 23,385 | |
| 単価 | | | | | | 23,385 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|---------|----------------------|----|----|----|----------------------------|---|
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 23385円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 | | 935 | |
| | 計 | | | | | 935 | |
| | 単価 | | | | | 935 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|---------|-----------|----|-----|--------|----------------------------|---|
| | 労務費 | 既設電気防食材復旧 | 単位 | 式 | 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 | 0.9 | 26,880 | 24,192 | |
| | 計 | | | | | 24,192 | |
| | 単価 | | | | | 24,192 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 | |
|--|---------|----------------------|----|----|----|----------------------------|---|-----|
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 24192円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 967 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 | | 967 | | |
| | 計 | | | | | 967 | | |
| | 単価 | | | | | 967 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 | |
|--|---------|---------|----|----|--------|----------------------------|---|--------|
| | 労務費 | 電気防食材取付 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 80,640 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 3 | 26,880 | 80,640 | | |
| | 計 | | | | | 80,640 | | |
| | 単価 | | | | | 80,640 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--|---------|----------------------|----|----|----|----------------------------|---|
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 80640円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 3,225 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 | | 3,225 | |
| | 計 | | | | | 3,225 | |
| | 単価 | | | | | 3,225 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--|---------|-------------|----|------|--------|----------------------------|---|
| | 労務費 | 既設電気防食材消耗調査 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 19,353 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 0.72 | 26,880 | 19,353 | |
| | 計 | | | | | 19,353 | |
| | 単価 | | | | | 19,353 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 | |
|--|---------|----------------------|----|----|----|----------------------------|---|-----|
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 19353円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 774 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 | | 774 | | |
| | 計 | | | | | 774 | | |
| | 単価 | | | | | 774 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 | |
|--|---------|---------|----|----|--------|----------------------------|---|-----------|
| | 労務費 | 扉体健全性調査 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,128,960 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 42 | 26,880 | 1,128,960 | | |
| | 計 | | | | | 1,128,960 | | |
| | 単価 | | | | | 1,128,960 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|------------------------|----|----|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 1128960円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 45,158 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補助材料費 | | 式 | 1 | | 45,158 | | |
| 計 | | | | | 45,158 | | |
| 単価 | | | | | 45,158 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|--------|----|----|--------|---------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 労務費 | 主電動機取替 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 322,560 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 12 | 26,880 | 322,560 | | |
| 計 | | | | | 322,560 | | |
| 単価 | | | | | 322,560 | 円/台 | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--|---------|-----------------------|----|----|----|----------------------------|---|
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 645120円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 25,804 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 | | 25,804 | |
| | 計 | | | | | 25,804 | |
| | 単価 | | | | | 25,804 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--|---------|----------|----|----|--------|----------------------------|---|
| | 労務費 | 電磁ブレーキ取替 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 322,560 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 12 | 26,880 | 322,560 | |
| | 計 | | | | | 322,560 | |
| | 単価 | | | | | 322,560 | 円/台 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|----------|----|----|--------|---------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 労務費 | 押上ブレーキ取替 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 430,080 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 16 | 26,880 | 430,080 | | |
| 計 | | | | | 430,080 | | |
| 単価 | | | | | 430,080 | 円/台 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|-----------------------|----|----|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 860160円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 34,406 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補助材料費 | | 式 | 1 | | 34,406 | | |
| 計 | | | | | 34,406 | | |
| 単価 | | | | | 34,406 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|-------|----|----|--------|-----------|-----------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 労務費 | 減速機取替 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 2,634,240 | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 98 | 26,880 | 2,634,240 | 摘要 | |
| 計 | | | | | 2,634,240 | | |
| 単価 | | | | | 2,634,240 | 円/台 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|------------------------|----|----|----|---------|---------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 5268480円 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 210,739 | |
| 補助材料費 | | 式 | 1 | | 210,739 | 摘要 | |
| 計 | | | | | 210,739 | | |
| 単価 | | | | | 210,739 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|-----------|----|-----|----|-------|---------|-----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 材料費 | | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 166,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ワイヤロープグリス | | k g | 32 | 5,200 | 166,400 | | | |
| 計 | | | | | 166,400 | | | |
| 単価 | | | | | 166,400 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|---------|----|-------------|----|--------|---------|-----|--------|-------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 労務費 | | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | ワイヤロープグリス塗替 | | | | 1 | | 161,280 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 6 | 26,880 | 161,280 | | | |
| 計 | | | | | 161,280 | | | |
| 単価 | | | | | 161,280 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--|---------|-----------------------|----|----|----|----------------------------|---|
| | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 161280円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 6,451 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 補助材料費 | | 式 | 1 | | 6,451 | |
| | 計 | | | | | 6,451 | |
| | 単価 | | | | | 6,451 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--|---------|-----------|----|----|--------|----------------------------|---|
| | 労務費 | 開閉装置試運転調整 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 1,576,050 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 機械設備据付工 | | 人 | 50 | 26,880 | 1,344,000 | |
| | 電工 | | 人 | 10 | 23,205 | 232,050 | |
| | 計 | | | | | 1,576,050 | |
| | 単価 | | | | | 1,576,050 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|---------|------------------------|----|----|----|--------|----------------------------|---|
| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 1576050円 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 63,042 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補助材料費 | | 式 | 1 | | 63,042 | | |
| 計 | | | | | 63,042 | | |
| 単価 | | | | | 63,042 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|---------|---------|----|----------------|--------|-----------|----------------------------|---|
| 労務費 | 扉体内土砂撤去 | 単位 | m ³ | 数量 | | 100 | 単価 48,730.5 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 17.5 | 25,620 | 448,350 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 215 | 20,580 | 4,424,700 | | |
| 計 | | | | | 4,873,050 | | |
| 単価 | | | | | 48,730.5 | 円/m ³ | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|---------|-----|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 建設汚泥 | | | | | 100 | | 4,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 固化物 | t | 100 | 4,000 | 400,000 | | |
| 計 | | | | | 400,000 | | |
| 単価 | | | | | 4,000 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | トラック [普通型] | 1. 5 t 積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,035 |
|--|------------|----------|----|------|--------|-------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.21 | 19,845 | 4,167 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 2.7 | 139 | 375 | | |
| | トラック [普通型] | 1. 5 t 積 | 時間 | 1 | 493 | 493 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,035 | | |
| | 単価 | | | | | 5,035 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|--------|-------|----|-----|--------|-----------|----------------------------|---|
| 処分費（t） | | | 単位 | t | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 18,800 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 混合廃棄物 | t | 100 | 18,800 | 1,880,000 | | |
| 計 | | | | | 1,880,000 | | |
| 単価 | | | | | 18,800 | 円／t | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|---------------|----------|----|----|-------|--------|----------------------------|---|
| 電気防食材清掃用機械 | | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 16,320 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事用高压洗浄機 | 6.2L/min | 日 | 4 | 4,000 | 16,000 | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 320 | | |
| 計 | | | | | 16,320 | | |
| 単価 | | | | | 16,320 | 円／式 | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------------------|--------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 主電動機取替用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 84,864 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 1,664 | | |
| 計 | | | | | 84,864 | | |
| 単価 | | | | | 84,864 | 円/式 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------------------|--------|----|----|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 電磁ブレーキ取替用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 84,864 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 1,664 | | |
| 計 | | | | | 84,864 | | |
| 単価 | | | | | 84,864 | 円/式 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------------------|--------|----|---|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 押上ブレイク取替用機械 | | | | | | 1 | 84,864 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | | 2 | 41,600 | 83,200 | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | | 1 | | 1,664 | |
| 計 | | | | | | 84,864 | |
| 単価 | | | | | | 84,864 | 円/式 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------------------|--------|----|---|----|--------|--------|-------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 減速機取替用機械 | | | | | | 1 | 84,864 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | | 2 | 41,600 | 83,200 | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | | 1 | | 1,664 | |
| 計 | | | | | | 84,864 | |
| 単価 | | | | | | 84,864 | 円/式 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 扉体内堆積土砂撤去用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 5,416,200 |
|---------------|----|----|----|---------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型吸引車 | | 日 | 18 | 240,000 | 4,320,000 | | |
| 高压洗浄車 | | 日 | 6 | 110,000 | 660,000 | | |
| 給水車 | | 日 | 6 | 55,000 | 330,000 | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 106,200 | | |
| 計 | | | | | 5,416,200 | | |
| 単価 | | | | | 5,416,200 | 円/式 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,012 |
|--|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 25,620 | 43,554 | | |
| | とび工 | | 人 | 7.7 | 26,145 | 201,316 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 20,580 | 32,928 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 90,122 | | |
| | 計 | | | | | 401,200 | | |
| | 単価 | | | | | 4,012 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------|----|-------|--------|-------|------------------|
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.049 | 30,030 | 1,471 | |
| 主体足場賃料 | パイプ吊足場 | 月 | 0.9 | 331.33 | 298 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,769 | |
| 単価 | | | | | 1,769 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 労務費 | 堆積土砂調査 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 2,939,160 |
|--|-------|--------|----|----|--------|-----------|-----|-----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 潜水士 | | 人 | 44 | 36,750 | 1,617,000 | | |
| | 潜水連絡員 | | 人 | 16 | 27,300 | 436,800 | | |
| | 潜水送気員 | | 人 | 16 | 26,040 | 416,640 | | |
| | 高級船員 | | 人 | 16 | 29,295 | 468,720 | | |
| | 計 | | | | | 2,939,160 | | |
| | 単価 | | | | | 2,939,160 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 労務費 | 堆積土砂撤去 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 6,562.5 |
|--|-------|--------|----|----------------|--------|---------|------------------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2 | 23,625 | 47,250 | | |
| | 潜水士 | | 人 | 8 | 36,750 | 294,000 | | |
| | 潜水連絡員 | | 人 | 2 | 27,300 | 54,600 | | |
| | 潜水送気員 | | 人 | 2 | 26,040 | 52,080 | | |
| | 高級船員 | | 人 | 4 | 29,295 | 117,180 | | |
| | 普通船員 | | 人 | 4 | 22,785 | 91,140 | | |
| | 計 | | | | | 656,250 | | |
| | 単価 | | | | | 6,562.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 労務費 | 予備गत点検（使用前） | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 860,160 |
|---------|-------------|----|----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 32 | 26,880 | 860,160 | | | |
| 計 | | | | | 860,160 | | | |
| 単価 | | | | | 860,160 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 労務費 | 予備格へ搬出・沈設 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,167,705 |
|---------|-----------|----|----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 12 | 26,880 | 322,560 | | |
| 潜水士 | | 人 | 12 | 36,750 | 441,000 | | |
| 潜水連絡員 | | 人 | 3 | 27,300 | 81,900 | | |
| 潜水送気員 | | 人 | 3 | 26,040 | 78,120 | | |
| 高級船員 | | 人 | 6 | 29,295 | 175,770 | | |
| 普通船員 | | 人 | 3 | 22,785 | 68,355 | | |
| 計 | | | | | 1,167,705 | | |
| 単価 | | | | | 1,167,705 | 円/式 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 据付補助材料費 | 河川用水門設備 中大型水門 322560円 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
|---------|-----------------------|----|----|----|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補助材料費 | | 式 | 1 | | 12,902 | | 12,902 |
| 計 | | | | | 12,902 | | |
| 単価 | | | | | 12,902 | 円/式 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 労務費 | 予備格へ撤去・収納 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,167,705 |
|---------|-----------|----|----|--------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 12 | 26,880 | 322,560 | | | |
| 潜水士 | | 人 | 12 | 36,750 | 441,000 | | | |
| 潜水連絡員 | | 人 | 3 | 27,300 | 81,900 | | | |
| 潜水送気員 | | 人 | 3 | 26,040 | 78,120 | | | |
| 高級船員 | | 人 | 6 | 29,295 | 175,770 | | | |
| 普通船員 | | 人 | 3 | 22,785 | 68,355 | | | |
| 計 | | | | | 1,167,705 | | | |
| 単価 | | | | | 1,167,705 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|---------|--------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| 労務費 | 予備ゲート点検（使用後） | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 860,160 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | 人 | 32 | 26,880 | 860,160 | | |
| 計 | | | | | 860,160 | | |
| 単価 | | | | | 860,160 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|---------------|------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| 堆積土砂調査用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 554,880 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 潜水士船 | 15PS | 日 | 16 | 34,000 | 544,000 | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 10,880 | | |
| 計 | | | | | 554,880 | | |
| 単価 | | | | | 554,880 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 堆積土砂撤去用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,361,626 |
|----------------------|-------------------------|-----|----|---------|-----------|----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2 | 41,600 | 83,200 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | 日 | 3 | 36,600 | 109,800 | | | |
| エアリフト機材 | 6インチ | 日 | 4 | 42,000 | 168,000 | | | |
| シットホソフ | 6インチ | 日 | 1 | 8,000 | 8,000 | | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型 (第1次) 50/60 kVA | 日 | 4 | 9,718 | 38,872 | | | |
| 引船 [土運船用] | D 300PS型 25GT | 日 | 4 | 108,080 | 432,320 | | | |
| 引船 [BH船用] | D 300PS型 25GT | 日 | 4 | 108,080 | 432,320 | | | |
| 土運船 [密閉式] | 100m ³ 積 | 供用日 | 4 | 17,800 | 71,200 | | | |
| バックホソ浚渫船 | D2.0m ³ | 日 | 4 | 488,000 | 1,952,000 | | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 65,914 | | | |
| 計 | | | | | | | | 3,361,626 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|----|----|---|----|----|-----------|-----------|----|
| 堆積土砂撤去用機械 | | | | | | 1 | 3,361,626 | |
| 単価 | | | | | | 3,361,626 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 予備ゲート搬出・沈設用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,087,728 |
|----------------------|---------------|----|----|---------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 4 | 41,600 | 166,400 | | | |
| 引船 [鋼製] | D 350PS級専用機材含 | 日 | 6 | 150,000 | 900,000 | | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 21,328 | | | |
| 計 | | | | | 1,087,728 | | | |
| 単価 | | | | | 1,087,728 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| 予備ゲート撤去・収納用機械 | | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,087,728 |
|----------------------|---------------|----|----|---------|-----------|-----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 4 | 41,600 | 166,400 | | | |
| 引船 [鋼製] | D 350PS級専用機材含 | 日 | 6 | 150,000 | 900,000 | | | |
| 雑機械器具損料 2% | | 式 | 1 | | 21,328 | | | |
| 計 | | | | | 1,087,728 | | | |
| 単価 | | | | | 1,087,728 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | えい航費(堆積土砂撤去用船舶) | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------------|-----------------|-----|----|---------|-----------|-----------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 8,513,690 | |
| 引船[土運船用] | D 300PS型 25GT | 日 | 8 | 108,080 | 864,640 | | |
| 引船[BH船用] | D 300PS型 25GT | 日 | 8 | 108,080 | 864,640 | | |
| 引船[重機運搬専用台船] | D 300PS型 25GT | 日 | 6 | 108,080 | 648,480 | | |
| 土運船 [密閉式] | 1 0 0 m 3 積 | 供用日 | 6 | 17,800 | 106,800 | | |
| バックホ浚渫船 | D2. 0m3 | 日 | 6 | 488,000 | 2,928,000 | | |
| 重機運搬船 | 特殊切込台船 | 日 | 4 | 90,000 | 360,000 | | |
| 高級船員 | | 人 | 70 | 29,295 | 2,050,650 | | |
| 普通船員 | | 人 | 24 | 22,785 | 546,840 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 6 | 23,940 | 143,640 | | |
| 計 | | | | | 8,513,690 | | |
| 単価 | | | | | 8,513,690 | 円/式 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| えい航費(予備ゲート曳航用船舶) | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
|------------------|----------------|----|----|---------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 引船[予備ゲート用] | D 350PS型 30GTD | 日 | 12 | 124,080 | 1,488,960 | | 1,840,500 |
| 高級船員 | | 人 | 12 | 29,295 | 351,540 | | |
| 計 | | | | | 1,840,500 | | |
| 単価 | | | | | 1,840,500 | 円/式 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型（第1次） 50/60kVA | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 9,718 |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|------|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 41.5 | 139 | 5,768 | | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型（第1次） 50/60kVA | 日 | 1 | 3,950 | 3,950 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 9,718 | | | |
| 単価 | | | | | 9,718 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|---------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | 引船[土運船用] | D 300PS型 25GT | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | 時間 | 8 | 13,510 | 108,080 | | |
| | 計 | | | | | 108,080 | | |
| | 単価 | | | | | 108,080 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|---------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | 引船[BH船用] | D 300PS型 25GT | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | 時間 | 8 | 13,510 | 108,080 | | |
| | 計 | | | | | 108,080 | | |
| | 単価 | | | | | 108,080 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|--------|-----|-----|--------|--------|----------------------------|---|
| | 土運船〔密閉式〕 | 100m3積 | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土運船〔密閉式〕 | 100m3積 | 供用日 | 1 | 17,800 | 17,800 | | 17,800 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 17,800 | | |
| | 単価 | | | | | 17,800 | 円／供用日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|--------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | バックホウ浚渫船 | D2.0m3 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | バックホウ浚渫船 | D2.0m3 | 時間 | 8 | 61,000 | 488,000 | | 488,000 |
| | 計 | | | | | 488,000 | | |
| | 単価 | | | | | 488,000 | 円／日 | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|---------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | 引船[土運船用] | D 300PS型 25GT | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | 時間 | 8 | 13,510 | 108,080 | | |
| | 計 | | | | | 108,080 | | |
| | 単価 | | | | | 108,080 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|---------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | 引船[BH船用] | D 300PS型 25GT | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | 時間 | 8 | 13,510 | 108,080 | | |
| | 計 | | | | | 108,080 | | |
| | 単価 | | | | | 108,080 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|--------------|---------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | 引船[重機運搬専用台船] | D 300PS型 25GT | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 108,080 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | 時間 | 8 | 13,510 | 108,080 | | |
| | 計 | | | | | 108,080 | | |
| | 単価 | | | | | 108,080 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.08 2022.08 1.000-00000002000 |
|----|----------|--------|----|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | バックホウ浚渫船 | D2.0m3 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 488,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | バックホウ浚渫船 | D2.0m3 | 時間 | 8 | 61,000 | 488,000 | | |
| | 計 | | | | | 488,000 | | |
| | 単価 | | | | | 488,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000002000 |

| | 引船〔予備ゲート用〕 | D 350PS型 30GTD | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 124,080 |
|--|------------|----------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 引船〔鋼製〕 | D 350PS型 30GT | 時間 | 8 | 15,510 | 124,080 | | |
| | 計 | | | | | 124,080 | | |
| | 単価 | | | | | 124,080 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 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 |
|-----------|---------------|----|----|----|-------|--------|------|--------|
| 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | | | | | 1 | | 13,510 |
| 重油 | A重油 (バージ) | L | | 56 | 99.5 | 5,572 | | |
| 引船 [鋼製] | D 300PS型 25GT | 時間 | | 1 | 7,930 | 7,930 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 13,510 | | |
| 単価 | | | | | | 13,510 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 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 | 概要 |
|-----------|-------------|----|----|--------|--------|--------|--------|----|
| バックホウ浚渫船 | D 2. 0 m 3 | | | | | 1 | 61,000 | |
| 軽油 | 1. 2号 (船舶用) | L | 59 | 93.1 | 5,492 | | | |
| バックホウ浚渫船 | D 2. 0 m 3 | 時間 | 1 | 55,500 | 55,500 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 61,000 | | |
| 単価 | | | | | | 61,000 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 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 |
|-----------|---------------|----|----|-------|----|--------|------|--------|
| 引船 [鋼製] | D 350PS型 30GT | | | | | 1 | | 15,510 |
| 重油 | A重油 (バージ) | L | 65 | 99.5 | | 6,467 | | |
| 引船 [鋼製] | D 350PS型 30GT | 時間 | 1 | 9,040 | | 9,040 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 15,510 | | |
| 単価 | | | | | | 15,510 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |