

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------------------------|----|----------------|---------|---------|------------------|---------|
| 単一164号 | 安定処理工（自走式土質改良工） | 砂及び砂質土 30kg/m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,213 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.316 | 32,235 | 10,186 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.316 | 29,610 | 9,356 | | |
| 固化材（石灰系特殊品） | | 高含水比粘性土・有機質土用 ブコン | t | 3.12 | 25,900 | 80,808 | | |
| 自走式土質改良機運転 | | | 日 | 0.316 | 293,600 | 92,777 | WK210320 | 単一 245号 |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | | 日 | 0.316 | 60,310 | 19,057 | WK210330 | 単一 246号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | 式 | 1 | | 9,116 | | |
| 計 | | | | | | 221,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,213 | 円／m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------------|-------|----|------|---------|---------|----------|---------|
| 単一165号 | 自走式土質改良機設置・撤去工 | 設置・撤去 | 単位 | 台・回 | 数量 | 1 | 単価 | 253,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.66 | 32,235 | 21,275 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.66 | 29,610 | 19,542 | | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.66 | 27,825 | 18,364 | | |
| 自走式土質改良機運転 | | | 日 | 0.66 | 293,600 | 193,776 | WK210320 | 単一 245号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 43 | | |
| 計 | | | | | | 253,000 | | |
| 単価 | | | | | | 253,000 | 円／台・回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|-----|---------|---------|----------|---------|
| 単一167号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 電動式 60kW 無し 25H型 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 14,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.4 | 32,235 | 12,894 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.8 | 32,340 | 25,872 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.4 | 25,200 | 10,080 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 打込み 電動式60kW 25H型 | 日 | 0.4 | 188,800 | 75,520 | WK250010 | 単一 247号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 16% | | | 式 | 1 | | 19,834 | | |
| 計 | | | | | | 144,200 | | |
| 単価 | | | | | | 14,420 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------------|----|-----|---------|---------|---------------------|--------|
| 単一169号 | バイプロハンマ施工による可とう鋼 矢板打込み | 電動式60kW, 繼施工無, 25H型, 打込長L≤9m, Nmax=22 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 14,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.4 | 32,235 | 12,894 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.8 | 32,340 | 25,872 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.4 | 25,200 | 10,080 | | |
| バイプロハンマ杭打込機運転(電動式・可変モーメント型) | | ハット形鋼矢板900mm用, 起振力0~475kN周波数17~20Hz | 日 | 0.4 | 188,800 | 75,520 | WYB00019 単一 248号 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 16% | | | 式 | 1 | | 19,834 | | |
| 計 | | | | | | 144,200 | | |
| 単価 | | | | | | 14,420 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|------|-----------|----|----|-------|-------|-----------|-------|--|--|
| 単一171号 | 現場溶接 | t=13.2mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,763 | | |
| 名称 | | | | | | | | | | |
| 鋼管杭杭頭処理溶接工 | | 14mm・16mm | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 計 | | | m | 1 | 4,763 | 4,763 | 单一 249号 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,763 | 円／m | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------|-----|---------|--------|-----------|----------|---------|
| 単一172号 | かごマット工（多段積型） | B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 1段 1段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 880m2/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 37,050 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.8 | 32,235 | 90,258 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 3.2 | 29,610 | 94,752 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 7.4 | 25,200 | 186,480 | | |
| かごマット多段積型 | | B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5 | m | 100 | 9,130 | 913,000 | | |
| かごマット多段積型 | | B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線 | m | 100 | 9,130 | 913,000 | | |
| 割栗石 | | 150~200mm | m 3 | 98.1 | 4,300 | 421,830 | | |
| 吸出し防止材 | | 河川護岸用 10mm以上 | m 2 | 1,020.8 | 740 | 755,392 | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | | 日 | 8 | 40,500 | 324,000 | WK320190 | 単一 250号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 式 | 1 | | 6,288 | | |
| 計 | | | | | | 3,705,000 | | |
| 単価 | | | | | | 37,050 | 円／m 2 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|---------|
| 単一173号 | かごマット工（多段積型） | B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 2段 2段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 640m2/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 34,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.8 | 32,235 | 90,258 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 3.2 | 29,610 | 94,752 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 7.4 | 25,200 | 186,480 | | |
| かごマット多段積型 | | B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5 | m | 50 | 9,130 | 456,500 | | |
| かごマット多段積型 | | B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5 | m | 50 | 7,330 | 366,500 | | |
| かごマット多段積型 | | B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線 | m | 100 | 9,130 | 913,000 | | |
| 割栗石 | | 150~200mm | m 3 | 98.1 | 4,300 | 421,830 | | |
| 吸出し防止材 | | 河川護岸用 10mm以上 | m 2 | 742.4 | 740 | 549,376 | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | | 日 | 8 | 40,500 | 324,000 | WK320190 | 単一 250号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 式 | 1 | | 6,304 | | |
| 計 | | | | | | 3,409,000 | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------|-----------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単一174号 | 野芝種子吹付 | | 単位 | m ² | 数量 | 1,000 | 単価 | 231.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.7 | 32,235 | 22,564 | | |
| 法面工 | | | 人 | 1.5 | 35,910 | 53,865 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.5 | 25,200 | 37,800 | | |
| 速効性肥料 | | 高度化成 15-15-15 | k g | 60 | 207.7 | 12,462 | | |
| 被覆肥料 | | 360日タイプ | k g | 60 | 503 | 30,180 | | |
| 養生材 | | ファイバー | k g | 120 | 200 | 24,000 | | |
| 種子吹付機〔車載式（種子専用）〕 | | 2.5m ³ 搭載トラック3t車 | 時間 | 5 | 2,213 | 11,065 | 単一 251号 | |
| トラック〔普通型〕 | | 4~4.5t積 | 時間 | 5 | 7,664 | 38,320 | 単一 252号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 式 | 1 | | 1,044 | | |
| 計 | | | | | | 231,300 | | |
| 単価 | | | | | | 231.3 | 円/m ² | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|------|-------|--------|-----|----|-------|
| 単一176号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.4m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,511 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4,066 | 40,660 | | | |
| ベンチフリューム（II型） | 300, L=2000 | 個 | 5 | 6,640 | 33,200 | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.48 | 2,600 | 1,248 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 75,110 | | | |
| 単価 | | | | | 7,511 | 円／m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料（1）

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|----------------------------------------------------------------------------|-----|-------|---------|---------|-----|--------|
| 単一178号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 75,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 8,384 | 83,840 | | |
| 大型排水フリューム | | B1600×H1400(H900) (サイアーホール対応型(片側)) 2.0m/個 | 個 | 5 | 132,000 | 660,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 3.276 | 2,600 | 8,517 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 43 | | |
| 計 | | | | | | 752,400 | | |
| 単価 | | | | | | 75,240 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|--------|
| 単一-179号 | 大型排水フリューム | B1600×H1500(H900) (ウイープホール対応型(片側)) 2.0m/個 | 単位 | m | 数量 | 2 | 単価 | 75,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型排水フリューム | | B1600×H1500(H900) (ウイープホール対応型(片側)) 2.0m/個 | 個 | 1 | 151,000 | 151,000 | | |
| 計 | | | | | | 151,000 | | |
| 単価 | | | | | | 75,500 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|--------|
| 単一-180号 | 大型排水フリューム | B1600×H1600(H900) (ウイープホール対応型(片側)) 2.0m/個 | 単位 | m | 数量 | 2 | 単価 | 79,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型排水フリューム | | B1600×H1600(H900) (ウイープホール対応型(片側)) 2.0m/個 | 個 | 1 | 158,000 | 158,000 | | |
| 計 | | | | | | 158,000 | | |
| 単価 | | | | | | 79,000 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単一181号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 8,593 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 8,593 | 8,593 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,593 | | |
| 単価 | | | | | | 8,593 | 円／m 3 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|--------|--------|-------|--------|
| 単一182号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 17,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 17,170 | 17,170 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 17,170 | | |
| 単価 | | | | | | 17,170 | 円／m 3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一183号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 4m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 4,650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.128 | 32,235 | 4,126 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.256 | 32,340 | 8,279 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.128 | 25,200 | 3,225 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.128 | 240,500 | 30,784 | WK250010 | 単一 253号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | | 式 | 1 | | 86 | | |
| 計 | | | | | | 46,500 | | |
| 単価 | | | | | | 4,650 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|------|---------|--------|----------|---------|
| 単一184号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 2m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 3,996 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.11 | 32,235 | 3,545 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.22 | 32,340 | 7,114 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.11 | 25,200 | 2,772 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.11 | 240,500 | 26,455 | WK250010 | 単一 253号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | | 式 | 1 | | 74 | | |
| 計 | | | | | | 39,960 | | |
| 単価 | | | | | | 3,996 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一185号 | バイプロハンマ施工による可とう鋼 矢板引抜き | 油圧式235kW IIw型 引抜長L≤4m | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 4,650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.128 | 32,235 | 4,126 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.256 | 32,340 | 8,279 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.128 | 25,200 | 3,225 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転(油圧式・可変超高周波型) | | 排対型(第2次)[振り子式]最大起振力473kN | 日 | 0.128 | 240,500 | 30,784 | WYB00025 | 単一 254号 |
| 諸雑費(率+まるめ) 0.2% | | | 式 | 1 | | 86 | | |
| 計 | | | | | | 46,500 | | |
| 単価 | | | | | | 4,650 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------------|----|---|-----|-------|---------|-------|
| 单一187号 | 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 2,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | アスファルト殻(掘削) ※馬場建設 | t | | 100 | 2,000 | 200,000 | |
| 計 | | | | | | | 200,000 | |
| 単価 | | | | | | | 2,000 | 円／t |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------------------------|----|---|-----|-------|---------|-------|
| 单一188号 | 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋) ※中部資源再開発小松工場 | t | | 100 | 1,000 | 100,000 | |
| 計 | | | | | | | 100,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,000 | 円／t |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一189号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1,500 |
|--------|--------|--------------------------|----|---|-----|---------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) ※中部資源再開発小松工場 | t | | 100 | 1,500 | 150,000 | |
| 計 | | | | | | 150,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一190号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 5,802 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.182 | 32,235 | 5,866 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.364 | 32,340 | 11,771 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.182 | 25,200 | 4,586 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 打込み 電動式60kW IIw型 | 日 | 0.182 | 145,800 | 26,535 | WK250010 | 単一 256号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | | 式 | 1 | | 9,262 | | |
| 計 | | | | | | 58,020 | | |
| 単価 | | | | | | 5,802 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一191号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 6,921 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.217 | 32,235 | 6,994 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.435 | 32,340 | 14,067 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.217 | 25,200 | 5,468 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 打込み 電動式60kW IIw型 | 日 | 0.217 | 145,800 | 31,638 | WK250010 | 単一 256号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | | 式 | 1 | | 11,043 | | |
| 計 | | | | | | 69,210 | | |
| 単価 | | | | | | 6,921 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------|------------------------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一192号 | バイプロハンマ施工による可とう鋼 矢板打込み | 電動式60kW, 繼施工無, II w型, 打込長L≤4.0m, Nmax=22 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 6,921 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.217 | 32,235 | 6,994 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.435 | 32,340 | 14,067 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.217 | 25,200 | 5,468 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（電動式・普通型） | | 起振力461～480kN 振動周波数17～21Hz | 日 | 0.217 | 145,800 | 31,638 | WYB00021 | 単一 257号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | | 式 | 1 | | 11,043 | | |
| 計 | | | | | | 69,210 | | |
| 単価 | | | | | | 6,921 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

參考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----|-----------------|----|------|--------|---------|--------|-------|
| 単一196号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 5,529 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1. 6 | 32,235 | 51,576 | | |
| とび工 | | | 人 | 8. 5 | 32,340 | 274,890 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1. 3 | 25,200 | 32,760 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25t 吊 | 日 | 1. 4 | 44,900 | 62,860 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | | 式 | 1 | | 130,814 | | |
| 計 | | | | | | 552,900 | | |
| 単価 | | | | | | 5,529 | 円／掛m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------|----|------|--------|---------|--------|-------|
| 単一-197号 | パイプサポート支保・くさび結合支保 | ハーフ・フル・ト支保 V≤40空m ³ f≤40kN/m ² [t≤120cm] | 単位 | 空m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 5,423 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.9 | 32,235 | 93,481 | | |
| 型わく工 | | | 人 | 5.3 | 30,555 | 161,941 | | |
| とび工 | | | 人 | 2.5 | 32,340 | 80,850 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 5.7 | 25,200 | 143,640 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | | 式 | 1 | | 62,388 | | |
| 計 | | | | | | 542,300 | | |
| 単価 | | | | | | 5,423 | 円／空m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------|-------------------------------------------------------|----|------|--------|---------|--------|-------|
| 単一198号 | パイプサポート支保・くさび結合支保 | くさび結合支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準(1.0) | 単位 | 空m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,952 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1. 4 | 32,235 | 45,129 | | |
| 型わく工 | | | 人 | 1. 3 | 30,555 | 39,721 | | |
| とび工 | | | 人 | 3. 3 | 32,340 | 106,722 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 3. 3 | 25,200 | 83,160 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2 5 t 吊 | 日 | 0. 5 | 44,900 | 22,450 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 33% | | | 式 | 1 | | 98,018 | | |
| 計 | | | | | | 395,200 | | |
| 単価 | | | | | | 3,952 | 円／空m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一199号 | 銘板設置 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 178,800 |
|-------------------|-----------------------|----|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.3 | 32,235 | 9,670 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.8 | 25,200 | 20,160 | | |
| 銘板 | 品質表示用 500×500×8 字厚5mm | 枚 | 1 | 146,000 | 146,000 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 2,970 | | |
| 計 | | | | | 178,800 | | |
| 単価 | | | | | 178,800 | 円／枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------|-------------------------------|----|-------|--------|--------|----------|---------|
| 単一200号 | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 8,432 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.278 | 32,235 | 8,961 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.278 | 29,610 | 8,231 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.278 | 25,200 | 7,005 | | |
| 大型土のう袋材 | | 耐候性 丸型 φ110×高110cm 長期仮設(3年)対応 | 袋 | 10 | 4,300 | 43,000 | | |
| バックホウ運転(クレーン仕様) | | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 58,130 | 16,160 | WK250500 | 単一 259号 |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | | 式 | 1 | | 963 | | |
| 計 | | | | | | 84,320 | | |
| 単価 | | | | | | 8,432 | 円／袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|---------|----|-------|--------|-------|---------------------|-------|--|--|
| 単一201号 | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 792.6 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.069 | 32,235 | 2,224 | | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.069 | 29,610 | 2,043 | | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 53,040 | 3,659 | WK250500 单一 260号 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | | 7,926 | | | | |
| 単価 | | | | | | 792.6 | 円／袋 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一202号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 電動式 60kW 無し III型 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 9,114 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.286 | 32,235 | 9,219 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.571 | 32,340 | 18,466 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.286 | 25,200 | 7,207 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 打込み 電動式60kW III型 | 日 | 0.286 | 145,800 | 41,698 | WK250010 | 単一 261号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | | 式 | 1 | | 14,550 | | |
| 計 | | | | | | 91,140 | | |
| 単価 | | | | | | 9,114 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 単一203号 | バイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 6,252 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.172 | 32,235 | 5,544 | | |
| とび工 | | | 人 | 0.345 | 32,340 | 11,157 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.172 | 25,200 | 4,334 | | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.172 | 240,500 | 41,366 | WK250010 | 単一 253号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | | 式 | 1 | | 119 | | |
| 計 | | | | | | 62,520 | | |
| 単価 | | | | | | 6,252 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----------------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 単一-205号 | 遮水シート設置 | t=0.5mm, 幅3.63m | 単位 | m | 数量 | 36.3 | 単価 | 291.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.07 | 32,235 | 2,256 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.33 | 25,200 | 8,316 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 10,580 | | |
| 単価 | | | | | | 291.4 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------|-----------------------------|----|-----|-----|-----|--------|-------|
| 単一-206号 | 遮水シート | 軟質塩化ビニルシート 厚0.5mm(ロス率+0.08) | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 599.4 |
| 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 | | | | | | | | |
| 遮水シート | | 軟質塩化ビニルシート 厚0.5mm | 単位 | m 2 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | | | | |
| 計 | | | 単位 | m 2 | 108 | 555 | 59,940 | |
| 単価 | | | | | | | 599.4 | 円／m 2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---------|------------------------|----|------|--------|-------|-----|-------|--|--|
| 単一-207号 | 遮水シート撤去 | t=0.5mm(新設仮水路), 幅3.63m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 848.6 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.06 | 32,235 | 1,934 | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.26 | 25,200 | 6,552 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | | 8,486 | | | | |
| 単価 | | | | | | 848.6 | 円／m | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---------|------------------------|----|------|--------|-------|-----|-------|--|--|
| 単一-208号 | 遮水シート撤去 | t=0.5mm(既設仮水路), 幅3.63m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 848.6 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.06 | 32,235 | 1,934 | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.26 | 25,200 | 6,552 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | | 8,486 | | | | |
| 単価 | | | | | | 848.6 | 円／m | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|------------------------------------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 単一209号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,230,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5.5 | 29,610 | 162,855 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25t吊 | 日 | 1.5 | 44,900 | 67,350 | | |
| 運搬費等率 434% | | | 式 | 1 | | 999,089 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 706 | | |
| 計 | | | | | | 1,230,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,230,000 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------------------------------------|----|----|-------|-------|---------------------|-------|
| 単一-210号 | 仮設材等の運搬 | (往路) 発注; 北陸, L≤10km, 12m以内, 割増無し | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 3,410 | 3,410 | WB010020 単一-262号 | |
| 計 | | | | | | 3,410 | | |
| 単価 | | | | | | 3,410 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------------------------------------|----|----|-------|-------|---------------------|-------|
| 単一-211号 | 仮設材等の運搬 | (復路) 発注; 北陸, L≤10km, 12m以内, 割増無し | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 3,410 | 3,410 | WB010020 単一-262号 | |
| 計 | | | | | | 3,410 | | |
| 単価 | | | | | | 3,410 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|---------------|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一212号 | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込み、取卸し費（仮設材等） | | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,000 | 円／t | |

| | | | | | | | | |
|---------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単一213号 | 掘削（I C T）保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満 5500m ³ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 25,336 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.786 | 32,235 | 25,336 | | |
| 計 | | | | | | 25,336 | | |
| 単価 | | | | | | 25,336 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------------|-------------------------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単一-214号 | 法面整形（I C T）保守点検 | 切土部 レイ質土、砂及び砂質土、粘性土 2100m ² | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 21,984 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.682 | 32,235 | 21,984 | | |
| 計 | | | | | | 21,984 | | |
| 単価 | | | | | | 21,984 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------------|----------------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一-215号 | 法面整形（I C T）保守点検 | 盛土部 無し レイ質土、砂及び砂質土、粘性土 3630m ² | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 24,176 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.75 | 32,235 | 24,176 | | |
| 計 | | | | | | 24,176 | | |
| 単価 | | | | | | 24,176 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------------|----------------------------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単一-216号 | 法面整形（I C T）保守点検 | 盛土部 有り レイ質土、砂及び砂質土、粘性土 2720m ² | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 28,463 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.883 | 32,235 | 28,463 | | |
| 計 | | | | | | 28,463 | | |
| 単価 | | | | | | 28,463 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------|-------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単一-217号 | システム初期費（I C T） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 598,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| システム初期費 | | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| 計 | | | | | | 598,000 | | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

參考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一219号 | 主要部材費（水門）標準 | 扉体 ブレートガータ構造スラブ（小形）四方水密 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 46,075 |
|---------|---------------------|-------------------------|-----|-----|----------|--------|--------|----------|
| | | | | | | | 摘要 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | |
| スキンプレート | 鋼板 SS400 PL9 | | k g | 91 | 196.44 | 17,876 | | WYB00104 |
| 桁等 | 溝形鋼 SS400 C100×50×5 | | k g | 102 | 132.59 | 13,524 | | WYB00105 |
| 押え金物等 | 平鋼 SUS304 FB9×38 | | k g | 10 | 1,467.56 | 14,675 | | WYB00106 |
| 計 | | | | | | | 46,075 | |
| 単価 | | | | | | | 46,075 | 円／式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|------------------------------------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 単一220号 | 副部材費（率計上）水門 | 扉体 フレートガーダ構造スライドゲート(小形) SS製 46075円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 4,607 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 副部材費（率計上） | | | 式 | 1 | | 4,607 | | |
| 計 | | | | | | 4,607 | | |
| 単価 | | | | | | 4,607 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|------------------------------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 単一221号 | 部品費（率計上）水門 | 扉体 フレートガーダ構造スライドゲート(小形) SS製 46075円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 7,602 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 部品費（率計上） | | | 式 | 1 | | 7,602 | | |
| 計 | | | | | | 7,602 | | |
| 単価 | | | | | | 7,602 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|----------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単一223号 | 労務費（扉体） [水門] | 補正しない プレートガーダ構造スライドゲート(小形) 203kg 0kg 1m 1m 四方水密 1門 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 179,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレートガーダ構造スライドゲート製作（小形） | | 補正しない 扉体 203kg 1m 1m 四方水密 1門 | 門 | 1 | 179,400 | 179,400 | WF110007 | |
| 計 | | | | | | 179,400 | 单一 263号 | |
| 単価 | | | | | | 179,400 | 円／門 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|---------------------------|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 単一224号 | 主要部材費（水門）標準 | 戸当り プレートガーダ構造スライド（小形）四方水密 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 154,696 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 底部戸当り桁 | | H型鋼 SS400 H100×100×6×8 | k g | 25 | 133.69 | 3,342 | WYB00112 | |
| 側部戸当り | | 鋼板 SUS304 PL6 | k g | 227 | 666.76 | 151,354 | WYB00113 | |
| 計 | | | | | | 154,696 | | |
| 単価 | | | | | | 154,696 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|----------------------------------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 単一225号 | 副部材費（率計上）水門 | 戸当り ブレートガーダ構造スライドゲート(小形) 154696円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 9,281 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 副部材費（率計上） | | | 式 | 1 | | 9,281 | | |
| 計 | | | | | | 9,281 | | |
| 単価 | | | | | | 9,281 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------------------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 単一226号 | 部品費（率計上）水門 | 戸当り ブレートガーダ構造スライドゲート(小形) 154696円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,546 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 部品費（率計上） | | | 式 | 1 | | 1,546 | | |
| 計 | | | | | | 1,546 | | |
| 単価 | | | | | | 1,546 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

參考資料（1）

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一228号 | 機器単体費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 4,261,300 |
|---------|-------|------------------------|----|-----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 開閉機 | | 電動ラック式 1本吊 20kN 操作盤搭載型 | 台 | 1 | 3,650,000 | 3,650,000 | | |
| ラック棒 | | SUS304 20kN用 | m | 5.1 | 86,000 | 438,600 | | |
| ラック棒継手 | | SUS304 20kN用 | 個 | 1 | 34,800 | 34,800 | | |
| 中間軸受 | | SUS304 20kN用 | 台分 | 1 | 91,400 | 91,400 | | |
| シンクロ発信機 | | | 台 | 1 | 46,500 | 46,500 | | |
| 計 | | | | | | 4,261,300 | | |
| 単価 | | | | | | 4,261,300 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

參考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一230号 | 直接部材費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 11,520 |
|--------------|-------|------------------|-----|----|--------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | SS400 PL9 | k g | 34 | 196.44 | 6,678 | WYB00055 | |
| 溝形鋼（市中）SS400 | | SS400 7.5×200×80 | k g | 33 | 132.59 | 4,375 | WH111100 | |
| 平鋼 SS400 | | SS400 9×50～75 | k g | 3 | 155.69 | 467 | WH105100 | |
| 計 | | | | | | 11,520 | | |
| 単価 | | | | | | 11,520 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一231号 | 部品費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 9,115 |
|---------|-----|----------------|----|----|------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト | | SUS304 B-12×35 | 本 | 8 | 52 | 416 | | |
| ボルト | | SUS304 B-12×40 | 本 | 4 | 56.8 | 227 | | |
| ボルト | | SUS304 B-16×45 | 本 | 8 | 110 | 880 | | |
| ナット | | SUS304 N-M12 | 個 | 12 | 24.2 | 290 | | |
| ナット | | SUS304 N-M16 | 個 | 8 | 45.6 | 364 | | |
| 座金 | | SUS304 W-M12F | 枚 | 12 | 11.1 | 133 | | |
| 座金 | | SUS304 W-M12S | 枚 | 12 | 20 | 240 | | |
| 座金 | | SUS304 W-M16F | 枚 | 8 | 16.4 | 131 | | |
| 座金 | | SUS304 W-M16S | 枚 | 8 | 48.3 | 386 | | |
| 打込みアンカー | | SUS304 M16×100 | 本 | 8 | 756 | 6,048 | | |
| 計 | | | | | | | 9,115 | |

參考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|--|--|
| 単一232号 | 労務費（一般鋼構造物／鋼付設） | 補正しない D 0.1t | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 89,700 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 機械設備製作工 | | | 人 | 3 | 29,900 | 89,700 | | | | |
| 計 | | | | | | 89,700 | | | | |
| 単価 | | | | | | 89,700 | 円／基 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 單一233号 | 直接部材費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 147,395 |
|--------------|-------|--------------------|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | SS400 PL9 | k g | 42 | 196.44 | 8,250 | WYB00270 | |
| 鋼板 | | SPHC PL3.2 | k g | 1 | 127.79 | 127 | WYB00271 | |
| 平鋼 S S 4 0 0 | | SS400 6×50～75 | k g | 263 | 155.69 | 40,946 | WH105100 | |
| 平鋼 | | SS400 6×32 | k g | 0.3 | 157.89 | 47 | WYB00272 | |
| 角形鋼管 | | STKR400 100×50×3.2 | k g | 146 | 190.89 | 27,869 | WYB00273 | |
| 角形鋼管 | | STKR400 90×90×3.2 | k g | 213 | 212.89 | 45,345 | WYB00274 | |
| 角形鋼管 | | STKR400 60×30×3.2 | k g | 97 | 255.79 | 24,811 | WYB00275 | |
| 計 | | | | | | 147,395 | | |
| 単価 | | | | | | 147,395 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 部品費 單一234号 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 54,995 |
|---------------|-----------------|----|----|-------|--------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| <操作台防護柵> | | | | | | | |
| ボルト | SUS304 B-12×35 | 本 | 3 | 52 | 156 | | |
| ナット | SUS304 N-M12 | 個 | 3 | 24.2 | 72 | | |
| 座金 | SUS304 W-M12F | 枚 | 3 | 11.1 | 33 | | |
| 打込みアンカー | SUS304 M16×100 | 本 | 48 | 756 | 36,288 | | |
| <胸壁防護柵> | | | | | | | |
| 打込みアンカー | SUS304 M16×100 | 本 | 8 | 756 | 6,048 | | |
| <管理橋防護柵> | | | | | | | |
| ヒンジ | SUS304 B-1064-2 | 個 | 2 | 4,600 | 9,200 | | |
| 皿ボルト | SUS304 B-6×12F | 本 | 8 | 26 | 208 | | |
| 錠前 | 黄銅 南京鍵 #1000-50 | 個 | 1 | 2,990 | 2,990 | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------------|------------------------------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 単一235号 | 労務費（一般鋼構造物／鋼付設） | 補正しない C 0.77t 標準(鋼材400N・500N使用) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 328,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備製作工 | | | 人 | 11 | 29,900 | 328,900 | | |
| 計 | | | | | | 328,900 | | |
| 単価 | | | | | | 328,900 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------------|-----------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単一236号 | 新設工事輸送費（プレートガーダーローラ・スライド） | 1無 13.8km | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 212,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運搬費用 | | | 式 | 1 | | 212,000 | | |
| 計 | | | | | | 212,000 | | |
| 単価 | | | | | | 212,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------|-----------------------------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 單一237号 | 据付材料費（水門） | アーレトカータ構造スライドゲート(小形) 無 301840円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 9,055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 据付材料費（率計上） | | | 式 | 1 | | 9,055 | | |
| 計 | | | | | | 9,055 | | |
| 単価 | | | | | | 9,055 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|----------------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 單一238号 | 据付補助材料費 | 河川用水門設備 小形水門 301840円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 4,527 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補助材料費 | | | 式 | 1 | | 4,527 | | |
| 計 | | | | | | 4,527 | | |
| 単価 | | | | | | 4,527 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

參考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|----------|---------|--|--|
| 単一240号 | 機械経費（水門設備） | 有 有 小形水門 扉体 有 トッククレーン 油圧伸縮ジグ型4.9t吊 戸当り有 トッククレーン 油圧伸縮ジグ型4.9t吊 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 109,825 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 機械経費（水門・クレーン） | | 小形水門 扉体 有 トッククレーン 油圧伸縮ジグ型4.9t吊 戸当り 有 トッククレーン 油圧伸縮ジグ型4.9t吊 開閉装置 有 トッククレーン 油圧伸縮ジグ型4.9t吊 無 | 門 | 1 | 93,600 | 93,600 | WF715200 | | | |
| 機械経費（水門・電気溶接機） | | 小形水門 ティーセルエンジン付・200A排出ガス対策型(第2次基準値) 標準(=5.0h) | 門 | 1 | 14,072 | 14,072 | WF715300 | | | |
| 雑機械器具損料（水門） | | 率計算 107686円 | 式 | 1 | | 2,153 | WF715500 | | | |
| 計 | | | | | | 109,825 | | | | |
| 単価 | | | | | | 109,825 | 円／門 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 単一-241号 | 据付補助材料費 | 鋼製付属設備 137200円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,372 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補助材料費 | | | 式 | 1 | | 1,372 | | |
| 計 | | | | | | 1,372 | | |
| 単価 | | | | | | 1,372 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 単一-242号 | 鋼製付属設備据付 | 補正しない C 0t/基 0.783t 無 無 無 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 144,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | | 人 | 4 | 29,715 | 118,860 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1 | 25,200 | 25,200 | | |
| 計 | | | | | | 144,060 | | |
| 単価 | | | | | | 144,060 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|-----------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単一243号 | 機械経費（クレーン） | トラッククレーン 油圧式4.9t 1日 無 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 31,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 4. 9 t 吊 | 日 | 1 | 31,200 | 31,200 | | |
| 計 | | | | | | 31,200 | | |
| 単価 | | | | | | 31,200 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|------|----|----|----|-----|-----|-----|
| 単一244号 | 雑機械器具損料 | 624円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 624 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 雑器具損料 | | | 式 | 1 | | 624 | | |
| 計 | | | | | | 624 | | |
| 単価 | | | | | | 624 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|------------|----------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一245号 | 自走式土質改良機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 293,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 122 | 139 | 16,958 | | |
| 自走式土質改良機〔解碎・固化材混合式〕 | | 機械質量20t級 | 供用日 | 1.82 | 152,000 | 276,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 293,600 | | |
| 単価 | | | | | | 293,600 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一246号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 60,310 |
|------------------|---------------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | L | 99 | 139 | 13,761 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) | 日 | 1.8 | 10,400 | 18,720 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 60,310 | | |
| 単価 | | | | | 60,310 | 円／日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 単一247号 | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 電動式60kW 25H型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 188,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 69 | 139 | 9,591 | | |
| バイプロハンマ（単体）【電動・可変モーメント型】 | | ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW | 供用日 | 1.3 | 56,000 | 72,800 | | |
| クローラクレーン【油圧駆動ワインチ・ラチスジブ】 | | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 60,400 | 78,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 64 | | |
| 計 | | | | | | 188,800 | | |
| 単価 | | | | | | 188,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 単一248号 | バイプロハンマ杭打込機運転(電動式・可変モーメント型) | ハット形鋼矢板900mm用、起振力0~475kN周波数17~20Hz | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 188,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 69 | 139 | 9,591 | | |
| ハイドロハンマ(単体)[電動式・可変モーメント型] | | ハット形鋼矢板900mm用、起振力0~475kN、周波数17~20Hz | 供用日 | 1. 3 | 56,000 | 72,800 | | |
| クローラクレーン[油圧駆動ワインチ・ラチシング] | | 排ガス1次 50~55t吊 | 供用日 | 1. 3 | 60,400 | 78,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 64 | | |
| 計 | | | | | | 188,800 | | |
| 単価 | | | | | | 188,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|-------------------|------------|-----------|---------|----------|-------------|
| 単一249号 | 鋼管杭杭頭処理溶接工 | 14mm・16mm | 単位 m | 数量 10 | 単価 4,763 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 溶接工 | | | 人 | 1. 11 | 32,235 |
| 電気溶接機運転 | | | 日 | 1. 12 | 6,113 |
| 諸雑費（率+まるめ） 14% | | | 式 | 1 | 5,004 |
| 計 | | | | | 47,630 |
| 単価 | | | | | 4,763 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 単一250号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 40,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | L | 29 | 139 | 4,031 | | |
| バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】 | 山積0.45m3（平積0.35m3） 2.9t吊 | 日 | 1.2 | 7,200 | 8,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 40,500 | | |
| 単価 | | | | | 40,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|--------------------|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単一251号 | 種子吹付機〔車載式（種子専用）〕 | 2. 5 m 3 搭載トラック3t車 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,213 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 4.2 | 139 | 583 | | |
| 種子吹付機〔車載式（種子専用）〕 | 2. 5 m 3 搭載トラック3t車 | | 時間 | 1 | 1,630 | 1,630 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 2,213 | |
| 単価 | | | | | | 2,213 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 単一252号 | トラック〔普通型〕 | 4～4.5t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,664 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 0.21 | 25,620 | 5,380 | | |
| 軽油 | | | L | 5.5 | 139 | 764 | | |
| トラック〔普通型〕 | 4～4.5t積 | | 時間 | 1 | 1,520 | 1,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,664 | | |
| 単価 | | | | | | 7,664 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 単一253号 | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 240,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 472 | 139 | 65,608 | | |
| バイプロハンマ（単体）【油圧式・可変超高周波型】 | | 排ガス型（第2次）振り子式 473kN | 供用日 | 1.2 | 91,500 | 109,800 | | |
| ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型】 | | 排出ガス対策型（第1次基準値）25t吊 | 供用日 | 1.2 | 31,000 | 37,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 67 | | |
| 計 | | | | | | 240,500 | | |
| 単価 | | | | | | 240,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------------------------|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 単一254号 | バイプロハンマ杭打機運転(油圧式・可変超高周波型) | 排対型(第2次)[振り子式]最大起振力473kN | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 240,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 472 | 139 | 65,608 | | |
| ハイドロハマ(単体)[油圧式・可変超高周波型] | | 排ガス2次[振り子式]最大起振力473kN周波数20~60Hz | 供用日 | 1.2 | 91,500 | 109,800 | WYB00002 | |
| ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | | 排ガス1次 25t吊 | 供用日 | 1.2 | 31,000 | 37,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 67 | | |
| 計 | | | | | | 240,500 | | |
| 単価 | | | | | | 240,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 単一255号 | バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】 | 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 40,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 29 | 139 | 4,031 | | |
| バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】 | | 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊 | 日 | 1.2 | 7,200 | 8,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 40,500 | | |
| 単価 | | | | | | 40,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 単一256号 | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 電動式60kW IIw型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 145,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 69 | 139 | 9,591 | | |
| バイプロハンマ（単体）【電動式・普通型】 | | 461～480kN 60kW | 供用日 | 1.3 | 22,900 | 29,770 | | |
| クローラクレーン【油圧駆動ワインチ・ラチスジブ】 | | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 60,400 | 78,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 94 | | |
| 計 | | | | | | 145,800 | | |
| 単価 | | | | | | 145,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 単一257号 | バイプロハンマ杭打機運転（電動式・普通型） | 起振力461～480kN 振動周波数17～21Hz | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 145,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 69 | 139 | 9,591 | | |
| ハイドロハンマ（単体）[電動式・普通型] | | 起振力461～480kN 振動周波数17～21Hz | 供用日 | 1. 3 | 22,900 | 29,770 | | |
| クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチシングフック] | | 排ガス1次 50～55t吊 | 供用日 | 1. 3 | 60,400 | 78,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 94 | | |
| 計 | | | | | | 145,800 | | |
| 単価 | | | | | | 145,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | |
|-------------------|------------|----------|---------|----------|-------------|--------|
| 単一258号 | 鋼管杭杭頭処理溶接工 | 8mm～10mm | 単位 m | 数量 10 | 単価 1,524 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 溶接工 | | | 人 | 0.35 | 32,235 | 11,282 |
| 電気溶接機運転 | | | 日 | 0.39 | 6,113 | 2,384 |
| 諸雑費（率+まるめ） 14% | | | 式 | 1 | | 1,574 |
| 計 | | | | | | 15,240 |
| 単価 | | | | | 1,524 | 円／m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一259号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 58,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 104 | 139 | 14,456 | | |
| 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 | 1.39 | 11,400 | 15,846 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 58,130 | | |
| 単価 | | | | | | 58,130 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一260号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 53,040 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 78 | 139 | 10,842 | | |
| 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 | 1.26 | 11,400 | 14,364 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 53,040 | | |
| 単価 | | | | | | 53,040 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 単一261号 | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 電動式60kW III型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 145,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,825 | 27,825 | | |
| 軽油 | | | L | 69 | 139 | 9,591 | | |
| バイプロハンマ（単体）【電動式・普通型】 | | 461～480kN 60kW | 供用日 | 1.3 | 22,900 | 29,770 | | |
| クローラクレーン【油圧駆動ワインチ・ラチスジブ】 | | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 60,400 | 78,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 94 | | |
| 計 | | | | | | 145,800 | | |
| 単価 | | | | | | 145,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------|-------------------------------------------------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 単一262号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 10kmまで | | t | 1 | 3,410 | 3,410 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 3,410 | |
| 単価 | | | | | | | 3,410 | 円／t |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------------------|------------------------------|----|----|----|--------|---------|---------|
| 単一263号 | プレートガーダ構造スライドゲート 製作（小形） | 補正しない 扉体 203kg 1m 1m 四方水密 1門 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 179,400 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 機械設備製作工 | | | | 人 | 6 | 29,900 | 179,400 | |
| 計 | | | | | | | 179,400 | |
| 単価 | | | | | | | 179,400 | 円／門 |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------------------|---------------------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 単一264号 | プレートガーダ構造スライドゲート 製作（小形） | 補正しない 戸当り 1m 2.3m 四方水密 1門 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 209,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備製作工 | | | 人 | 7 | 29,900 | 209,300 | | |
| 計 | | | | | | 209,300 | | |
| 単価 | | | | | | 209,300 | 円／門 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------------------|--------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 単一265号 | プレートガーダ構造スライドゲート 据付（小形） | 補正しない 全体 1m 1m 四方水密 無 1門 無 無 無 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 316,932 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械設備据付工 | | | 人 | 8.8 | 29,715 | 261,492 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.2 | 25,200 | 55,440 | | |
| 計 | | | | | | 316,932 | | |
| 単価 | | | | | | 316,932 | 円／門 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|--|--|
| 単一266号 | 機械経費（水門・クレーン） | 小形水門 扉体 有 トッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 戸当り 有 トッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 開閉装置 有 トッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 無 | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 93,600 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| トッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 4. 9 t 吊 | 日 | 1 | 31,200 | 31,200 | | | | |
| トッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 4. 9 t 吊 | 日 | 1 | 31,200 | 31,200 | | | | |
| トッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 4. 9 t 吊 | 日 | 1 | 31,200 | 31,200 | | | | |
| 計 | | | | | | 93,600 | | | | |
| 単価 | | | | | | 93,600 | 円／門 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-----------------------------------------------|----|----|-------|--------|---------|--------|
| 単一267号 | 機械経費（水門・電気溶接機） | 小形水門 ディーゼルエンジン付・200A排出ガス対策型(第2次基準値) 標準(=5.0h) | 単位 | 門 | 数量 | 1 | 単価 | 14,072 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電気溶接機〔ディーゼルエンジン駆動・直流アーク〕 | | 排出ガス対策型（第2次） 最大溶接電流 200 A | 日 | 4 | 3,518 | 14,072 | 单一 270号 | |
| 計 | | | | | | 14,072 | | |
| 単価 | | | | | | 14,072 | 円／門 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|-------------|----|----|----|-------|-----|-------|
| 単一268号 | 雑機械器具損料（水門） | 率計算 107686円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 2,153 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 雑器具損料 | | | 式 | 1 | | 2,153 | | |
| 計 | | | | | | 2,153 | | |
| 単価 | | | | | | 2,153 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|-------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|--|--|
| 単一269号 | 電気溶接機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 6,113 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 軽油 | | | L | 27 | 139 | 3,753 | | | | |
| 電気溶接機〔ディーゼルエンジン駆動・直流アーク〕 | | 排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A | 日 | 1 | 2,360 | 2,360 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | | 6,113 | | | | |
| 単価 | | | | | | 6,113 | 円／日 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------|----|------|-------|-------|-----|-------|
| 単一270号 | 電気溶接機〔ディーゼルエンジン駆動・直流アーク〕 | 排出ガス対策型（第2次） 最大溶接電流200A | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,518 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 11.5 | 139 | 1,598 | | |
| 電気溶接機〔ディーゼルエンジン駆動・直流アーク〕 | 排出ガス対策型（第2次） 最大溶接電流200A | | 日 | 1 | 1,920 | 1,920 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,518 | | |
| 単価 | | | | | | 3,518 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |