

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-----------------|
| 工事名 | 緑川莎崎地区（5工区）築堤工事 |
| 工事地名 | 熊本市南区富合町莎崎地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|---------------|
| 1) 発注年月 | 令和 2年 7月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 2年 7月 |
| 2) 事務所名 | 熊本河川国道事務所 工務第一課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2089500031 | 1 4) 単価適用年月 | 2020年 7月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2020年 7月 |
| 5) 変更回数 | 1回 | 1 6) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 河川工事 | 1 7) 前請負代金額 | 220, 220, 000 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 213日間 自 令和 2年 8月19日 (当初) 至 令和 3年 2月19日 (1回変更) 至 令和 3年 3月19日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 熊本県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 松橋 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 緑川水系 緑川 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 2年 6月 9日 |

3. 予算科目

| | | | |
|--|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| 1) 予算科目： 河川整備事業費（R2） 河川整備事業費（R2補正） | 2) 目： 河川改修費 河川改修費 | 3) 目の細分： 工事費（緊急対策） 工事費 | 4) 事業名： 緑川 緑川 |
|--|-------------------------|------------------------------|---------------------|

設計内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

| 工事名 | 緑川・沙崎地区（5工区）築堤工事（1回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | | |
|----------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-------------|------|--------|------|-------------|------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 築堤・護岸 | | | | 1 | | 127,971,104 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 135,111,258 | | 1 | | 7,140,154 | |
| 河川土工 | | | | 1 | | 21,430,466 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,744,518 | | 1 | | 2,314,052 | |
| 盛土工 | | | | 1 | | 20,649,450 | | | | | |
| | | | 式 | 0 | | 0 | | -1 | | -20,649,450 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | | | 8,700 | 216.5 | 1,883,550 | | | | | 単-1号 |
| | | | m3 | 0 | 216.5 | 0 | | -8,700 | | -1,883,550 | |
| 土材料 | 砂質土(締固土量) | | | 8,700 | 2,157 | 18,765,900 | | | | | 単-2号 |
| | | | m3 | 0 | 2,157 | 0 | | -8,700 | | -18,765,900 | |
| 盛土工(ICT) | | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 22,572,030 | | 1 | | 22,572,030 | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-3号 |
| | | | m3 | 9,300 | 269.1 | 2,502,630 | | 9,300 | | 2,502,630 | |
| 土材料 | 砂質土(締固土量) | | | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-4号 |
| | | | m3 | 9,300 | 2,158 | 20,069,400 | | 9,300 | | 20,069,400 | |
| 法面整形工 | | | | 1 | | 781,016 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 157,544 | | 1 | | -623,472 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | | | 2,330 | 335.2 | 781,016 | | | | | 単-5号 |
| | | | m2 | 470 | 335.2 | 157,544 | | -1,860 | | -623,472 | |
| 法面整形工(ICT) | | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,014,944 | | 1 | | 1,014,944 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | | | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-6号 |
| | | | m2 | 2,240 | 453.1 | 1,014,944 | | 2,240 | | 1,014,944 | |

設計内訳書

| 工事名 | 緑川莎崎地区（5工区）築堤工事（1回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------------|--|----|-------|----|-------------|-------|------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 沈下対策工 | | 式 | 1 | | 100,748,157 | | | | |
| | | | 1 | | 101,019,174 | 1 | 271,017 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 1,712,440 | | | | |
| | | | 1 | | 1,983,457 | 1 | 271,017 | | |
| 床掘り | 土砂 | | 900 | | 219,383 | | | 内-1号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -900 | -219,383 | | |
| 床掘り | 土砂 | | 0 | | 0 | | | 内-2号 | |
| | | m3 | 1,000 | | 252,010 | 1,000 | 252,010 | | |
| 埋戻し | 土砂 | | 900 | | 1,309,650 | | | 内-3号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -900 | -1,309,650 | | |
| 埋戻し | 土砂 | | 0 | | 0 | | | 内-4号 | |
| | | m3 | 1,000 | | 1,511,359 | 1,000 | 1,511,359 | | |
| 土材料 | 砂質土(締固土量) | | 90 | | 183,407 | | | 内-5号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -90 | -183,407 | | |
| 土材料 | 砂質土(締固土量) | | 0 | | 0 | | | 内-6号 | |
| | | m3 | 100 | | 220,088 | 100 | 220,088 | | |
| 矢板工 | | | 1 | | 99,035,717 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 99,035,717 | 0 | 0 | | |
| 広幅鋼矢板 (支柱矢板) | 25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 34m 鋼矢板打込 長さ 40m以下 | | 9 | | 7,751,093 | | | 内-7号 | |
| | | 枚 | 9 | | 7,751,093 | 0 | 0 | | |
| 広幅鋼矢板 (支柱矢板) | 25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 33.5m 鋼矢板打 込長さ 40m以下 | | 9 | | 7,553,828 | | | 内-8号 | |
| | | 枚 | 9 | | 7,553,828 | 0 | 0 | | |
| 広幅鋼矢板 (フローティング矢板) | 25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 24m 鋼矢板打込 長さ 23m | | 50 | | 22,658,938 | | | 内-9号 | |
| | | 枚 | 50 | | 22,658,938 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 緑川莎崎地区（5工区）築堤工事 | | | | | （1回変更）（個別合意） | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------------|-----------------|--|---|----|-------|--------------|------------|------|-------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 広幅鋼矢板 （フローティング矢板） | | | 25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 23.5m 鋼矢板打 込長 22.5m | 枚 | 30 | | 13,381,395 | | | | 内-10号 |
| 広幅鋼矢板 （フローティング矢板） | | | 25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 23m 鋼矢板打込 長 22m | 枚 | 60 | | 26,329,437 | | 0 | 0 | 内-11号 |
| 広幅鋼矢板 （フローティング矢板） | | | 25H型 広幅鋼矢板平均 長さ 22.5m 鋼矢板打 込長 21.5m | 枚 | 40 | | 17,267,667 | | 0 | 0 | 内-12号 |
| 鋼矢板頭部連結 | | | | m | 178 | | 4,093,359 | | | | 内-13号 |
| 法覆護岸工 | | | | 式 | 1 | | 3,150,040 | | | | |
| 植生工 | | | | 式 | 1 | | 3,627,710 | | 1 | 477,670 | |
| 張芝 | 張芝工 500m2以上 | | | m2 | 2,440 | 1,291 | 3,150,040 | | | | 単-7号 |
| 仮設工 | | | | 式 | 2,810 | 1,291 | 3,627,710 | | 370 | 477,670 | |
| 汚濁防止工 | | | | 式 | 1 | | 2,642,441 | | | | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | | 式 | 1 | | 6,719,856 | | 1 | 4,077,415 | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | | m | 220 | | 2,170,917 | | | | 内-14号 |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | | m | 0 | | 5,005,224 | | 1 | 2,834,307 | |
| 交通管理工 | | | | m | 0 | | 2,170,917 | | | | 内-15号 |
| 交通管理工 | | | | m | 440 | | 0 | | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | 5,005,224 | | 440 | 5,005,224 | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | 471,524 | | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | 1,714,632 | | 1 | 1,243,108 | |

設計内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

| 工事名 | 緑川莎崎地区（5工区）築堤工事 （1回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------------------|---------------------------------|----|----------|----|----------------------------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 44 0 | | 471,524 0 | -44 | -471,524 | 内-16号 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 0 160 | | 0 1,714,632 | 160 | 1,714,632 | 内-17号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 1 | | 127,971,104 135,111,258 | 1 | 7,140,154 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 11,274,396 17,892,550 | 1 | 6,618,154 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 1,177,275 5,229,903 | 1 | 4,052,628 | | |
| 技術管理費 | | 式 | 0 1 | | 0 3,694,165 | 1 | 3,694,165 | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 0 1 | | 0 46,215 | 1 | 46,215 | 内-18号 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 0 1 | | 0 1,146,000 | 1 | 1,146,000 | 内-19号 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 0 1 | | 0 2,488,000 | 1 | 2,488,000 | 内-20号 | |
| ICT活用効果等調査費用 | | 式 | 0 1 | | 0 13,950 | 1 | 13,950 | 内-21号 | |
| 営繕費 | | 式 | 0 1 | | 0 306,000 | 1 | 306,000 | | |
| 快適トイレ | | 式 | 0 1 | | 0 306,000 | 1 | 306,000 | 内-22号 | |

設計内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

| 工事名 | 緑川莎崎地区（5工区）築堤工事 （ 1 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|------------------------------------|----|----|----|-------------|------|------------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 築堤・護岸 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 1,177,275 | | | | |
| | | | 1 | | 1,229,738 | 1 | 52,463 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 10,097,121 | | | | |
| | | | 1 | | 12,662,647 | 1 | 2,565,526 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 139,245,500 | | | | |
| | | | 1 | | 153,003,808 | 1 | 13,758,308 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 36,316,776 | | | | |
| | | | 1 | | 42,464,990 | 1 | 6,148,214 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 175,562,276 | | | | |
| | | | 1 | | 195,468,798 | 1 | 19,906,522 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | |

0/1,000m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

床掘り

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|-------------|-----|-------|-------|---------|-------|---------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | | 0 | 0 | 0 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 1,035 | 269.7 | 279,139 | 1,035 | 279,139 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 279,139 | | 279,139 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 252,010 | | 252,010 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

900/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/05 14:23:47

埋戻し
第 3号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 896 | 1,619 | 1,450,624 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 896 | 1,619 | 1,450,624 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,309,650 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,309,650 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1,000m3あたり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

埋戻し
第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---------------|----------------|-------|-------|-----------|-------|-----------|------------------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m ³ | 1,034 | 1,619 | 1,674,046 | 1,034 | 1,674,046 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,674,046 | | 1,674,046 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,511,359 | | 1,511,359 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

90/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 5号内訳書
土材料

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----|-----|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 土材料 | | m 3 | 85 | 2,390 | 203,150 | | | CB210550 |
| | | | 85 | 2,390 | 203,150 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 183,407 | | | |
| | | | | | 0 | | -183,407 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/100m3当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

土材料
第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|----|----------------|-----|-------|---------|------|---------|------------------|
| 土材料 | | m ³ | 0 | 0 | 0 | | | CB210550 |
| | | | 102 | 2,390 | 243,780 | 102 | 243,780 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 243,780 | | 243,780 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 220,088 | | 220,088 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

9枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 7号内訳書 広幅鋼矢板
(支柱矢板)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|---------------------------------|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 34.0m/枚(3枚継) | | 9 | 580,600 | 5,225,400 | | | WYB00020 |
| | | 枚 | 9 | 580,600 | 5,225,400 | 0 | 0 | 単一 8号 |
| 継鋼矢板圧入(WJ併用) | 陸上 Nmax≤50 25H型 継施工2箇所 圧入長40m以下 | | 9 | 348,500 | 3,136,500 | | | WYB00021 |
| | | 枚 | 9 | 348,500 | 3,136,500 | 0 | 0 | 単一 9号 |
| 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上 | | 1 | 142,000 | 142,000 | | | WB251380 |
| | | 回 | 1 | 142,000 | 142,000 | 0 | 0 | 単一 10号 |
| 通水孔穴あけ | φ60 (丸穴) | | 54 | 1,510 | 81,540 | | | WYB00022 |
| | | 孔 | 54 | 1,510 | 81,540 | 0 | 0 | 単一 11号 |
| 合 計 | | | | | 7,751,093 | | | |
| | | | | | 7,751,093 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

9枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 8号内訳書 広幅鋼矢板
(支柱矢板)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|---------------------------------|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 33.5m/枚(3枚継) | | 9 | 572,100 | 5,148,900 | | | WYB00023 |
| | | 枚 | 9 | 572,100 | 5,148,900 | 0 | 0 | 単一 12号 |
| 継鋼矢板圧入(WJ併用) | 陸上 Nmax≤50 25H型 継施工2箇所 圧入長40m以下 | | 9 | 348,500 | 3,136,500 | | | WYB00021 |
| | | 枚 | 9 | 348,500 | 3,136,500 | 0 | 0 | 単一 9号 |
| 通水孔穴あけ | φ60 (丸穴) | | 54 | 1,510 | 81,540 | | | WYB00022 |
| | | 孔 | 54 | 1,510 | 81,540 | 0 | 0 | 単一 11号 |
| 合 計 | | | | | 7,553,828 | | | |
| | | | | | 7,553,828 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 9号内訳書 広幅鋼矢板
 (フローティング 矢板)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------------------------|----|-----|---------|------------|------|------|----------|
| 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 24.0m/枚(2枚継) | | 50 | 382,400 | 19,120,000 | | | WYB00030 |
| | | 枚 | 50 | 382,400 | 19,120,000 | 0 | 0 | 単一 13号 |
| 継鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 25) | 陸上 25H型 23m以下 標準(1箇所) | | 50 | 110,500 | 5,525,000 | | | WB251350 |
| | | 枚 | 50 | 110,500 | 5,525,000 | 0 | 0 | 単一 14号 |
| 通水孔穴あけ | φ60 (丸穴) | | 300 | 1,510 | 453,000 | | | WYB00026 |
| | | 孔 | 300 | 1,510 | 453,000 | 0 | 0 | 単一 15号 |
| 合 計 | | | | | 22,658,938 | | | |
| | | | | | 22,658,938 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

30枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 10号内訳書 広幅鋼矢板
(フローティング 矢板)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------------------------|----|-----|---------|------------|------|------|----------|
| 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 23.5m/枚(2枚継) | | 30 | 374,500 | 11,235,000 | | | WYB00032 |
| | | 枚 | 30 | 374,500 | 11,235,000 | 0 | 0 | 単一 16号 |
| 継鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 25) | 陸上 25H型 23m以下 標準(1箇所) | | 30 | 110,500 | 3,315,000 | | | WB251350 |
| | | 枚 | 30 | 110,500 | 3,315,000 | 0 | 0 | 単一 14号 |
| 通水孔穴あけ | φ60 (丸穴) | | 180 | 1,510 | 271,800 | | | WYB00028 |
| | | 孔 | 180 | 1,510 | 271,800 | 0 | 0 | 単一 17号 |
| 合 計 | | | | | 13,381,395 | | | |
| | | | | | 13,381,395 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

60枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 11号内訳書 広幅鋼矢板
(フローティング 矢板)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------------------------|----|-----|---------|------------|------|------|----------|
| 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 23.0m/枚(2枚継) | | 60 | 366,500 | 21,990,000 | | | WYB00034 |
| | | 枚 | 60 | 366,500 | 21,990,000 | 0 | 0 | 単一 18号 |
| 継鋼矢板圧入 (Nm a x ≦ 25) | 陸上 25H型 23m以下 標準(1箇所) | | 60 | 110,500 | 6,630,000 | | | WB251350 |
| | | 枚 | 60 | 110,500 | 6,630,000 | 0 | 0 | 単一 14号 |
| 通水孔穴あけ | φ60 (丸穴) | | 360 | 1,510 | 543,600 | | | WYB00031 |
| | | 孔 | 360 | 1,510 | 543,600 | 0 | 0 | 単一 19号 |
| 合計 | | | | | 26,329,437 | | | |
| | | | | | 26,329,437 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

40枚当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 12号内訳書 広幅鋼矢板
(フローティング矢板)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------------------------|----|-----|---------|------------|------|------|----------|
| 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 22.5m/枚(2枚継) | | 40 | 358,600 | 14,344,000 | | | WYB00036 |
| | | 枚 | 40 | 358,600 | 14,344,000 | 0 | 0 | 単一 20号 |
| 継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25) | 陸上 25H型 23m以下 標準(1箇所) | | 40 | 110,500 | 4,420,000 | | | WB251350 |
| | | 枚 | 40 | 110,500 | 4,420,000 | 0 | 0 | 単一 14号 |
| 通水孔穴あけ | φ60 (丸穴) | | 240 | 1,510 | 362,400 | | | WYB00035 |
| | | 孔 | 240 | 1,510 | 362,400 | 0 | 0 | 単一 21号 |
| 合 計 | | | | | 17,267,667 | | | |
| | | | | | 17,267,667 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

178m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

鋼矢板頭部連結

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| 溝形鋼設置 | [-180×75×7×10.5 | | 7.6 | 83,650 | 635,740 | | | WYB00001 |
| | | t | 7.6 | 83,650 | 635,740 | 0 | 0 | 単一 22号 |
| 溝形鋼 | L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5 | | 36 | 16,500 | 594,000 | | | WYB00002 |
| | | 本 | 36 | 16,500 | 594,000 | 0 | 0 | 単一 23号 |
| 支点部接合材 | SM490A 25H型 [-180用 | | 18 | 35,200 | 633,600 | | | WYB00003 |
| | | 個 | 18 | 35,200 | 633,600 | 0 | 0 | 単一 24号 |
| 矢板・溝形鋼穴あけ | φ23 重ね切り | | 900 | 2,710 | 2,439,000 | | | WYB00004 |
| | | 箇所 | 900 | 2,710 | 2,439,000 | 0 | 0 | 単一 25号 |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M20×60 | | 360 | 119.2 | 42,912 | | | |
| | | 組 | 360 | 119.2 | 42,912 | 0 | 0 | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M20×70 | | 396 | 127 | 50,292 | | | |
| | | 組 | 396 | 127 | 50,292 | 0 | 0 | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M20×75 | | 72 | 130.7 | 9,410 | | | |
| | | 組 | 72 | 130.7 | 9,410 | 0 | 0 | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M20×90 | | 72 | 142 | 10,224 | | | |
| | | 組 | 72 | 142 | 10,224 | 0 | 0 | |
| 調整プレート | PL-80×12×180 | | 396 | 300 | 118,800 | | | WYB00005 |
| | | 枚 | 396 | 300 | 118,800 | 0 | 0 | 単一 26号 |
| 合計 | | | | | 4,093,359 | | | |
| | | | | | 4,093,359 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

220/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

第 14号内訳書
汚濁防止フェンス

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------------|----------|
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 単独フロートφ300 H=1.0m 供用日数54日 | | 220 | 10,930 | 2,404,600 | | | WYB00006 |
| | | m | 220 | 10,930 | 2,404,600 | 0 | 0 | 単一 28号 |
| 合 計 | | | | | 2,170,917 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,170,917 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/440m当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:47

汚濁防止フェンス
第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 単独フロートφ300 H=1.0m 供用日数79日 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00008 |
| | | m | 440 | 12,600 | 5,544,000 | 440 | 5,544,000 | 単一 29号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,544,000 | | 5,544,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,005,224 | | 5,005,224 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

44/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:48

交通誘導警備員

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|----|--------|---------|------|----------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 44 | 11,870 | 522,280 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 44 | 11,870 | 522,280 | 0 | 0 | 単一 30号 |
| 合 計 | | | | | 471,524 | | | |
| | | | | | 0 | | -471,524 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/160人日あたり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:48

交通誘導警備員

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 0 | 0 | 0 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 160 | 11,870 | 1,899,200 | 160 | 1,899,200 | 単一 31号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,899,200 | | 1,899,200 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,714,632 | | 1,714,632 | 円／人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:48

保守管理(ICT)

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---------------------------------|----|----|----|--------|------|--------|----------|
| 路体(築堤)盛土(ICT))保守点検 | 10,000m3未満 無し 9274m3 | | 0 | | 0 | | | WA991020 |
| | | 式 | 1 | | 35,156 | 1 | 35,156 | 単一 32号 |
| 法面整形(ICT)保守点 検 | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 2244m2 | | 0 | | 0 | | | WB010440 |
| | | 式 | 1 | | 11,059 | 1 | 11,059 | 単一 33号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 46,215 | | 46,215 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 46,215 | | 46,215 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:48

システム初期費(ICT)

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|-------|----|----|----|-----------|------|-----------|----------|
| システム初期費 (ICT) | フルトナー | | 0 | | 0 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 548,000 | 1 | 548,000 | 単一 34号 |
| システム初期費 (ICT) | バックホ | | 0 | | 0 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 598,000 | 1 | 598,000 | 単一 35号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,146,000 | | 1,146,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,146,000 | | 1,146,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:48

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|--------|----|----|----|-----------|------|-----------|----------|
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 2488千円 | | 0 | | 0 | | | WB010610 |
| | | 式 | 1 | | 2,488,000 | 1 | 2,488,000 | 単一 36号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,488,000 | | 2,488,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,488,000 | | 2,488,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/02/05 14:23:48

ICT活用効果等調査費用

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|----------|
| ICT活用効果等調査費用 | 技術員0.5人工 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00012 |
| | | 工事 | 1 | 13,950 | 13,950 | 1 | 13,950 | 単一 37号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 13,950 | | 13,950 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 13,950 | | 13,950 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/02/05 14:23:48

快適トイレ

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|----|-----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 快適トイレ費用 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00007 |
| | | 基・月 | 6 | 51,000 | 306,000 | 6 | 306,000 | 単一 38号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 306,000 | | 306,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 306,000 | | 306,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------|----------|----------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 216.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | | 1 | 239.9 | 239.9 | CA900030 |
| | | | m3 | | 1 | 239.9 | 239.9 | |
| | 計 | | | | | 239.9 | | |
| | 単価 | | | | | 239.9 | | |
| | | | | | | 239.9 | | 円/m3 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------|-----|-----------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 土材料 | 砂質土(締固土量) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,157 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土材料 | | | | 1 | 2,390 | 2,390 | CB210550 |
| | | | m3 | | 1 | 2,390 | 2,390 | |
| | 計 | | | | | 2,390 | | |
| | 単価 | | | | | 2,390 | | |
| | | | | | | 2,390 | | 円/m3 |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|---------------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 269.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | 10,000m3未満 無し | | 0 | 0 | 0 | CA900440 | |
| | | | m3 | 1 | 298.1 | 298.1 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 298.1 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 269.1 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------|-----|-----------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 土材料 | 砂質土(締固土量) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,158 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土材料 | | | | 0 | 0 | 0 | CB210550 | |
| | | | m3 | 1 | 2,390 | 2,390 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 2,390 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 2,158 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------|-----------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 法面整形(盛土部) | 法面締め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 335.2 | |
| | | | | | | | 1 | 335.2 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 371.3 | 371.3 | CB220010 | | |
| | | | m 2 | 1 | 371.3 | 371.3 | | | |
| 計 | | | | | | 371.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 371.3 | | | |
| | | | | | | 371.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 | |
|------------|----------------|-----------------------|-----|----|-----|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締め無し | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | | 1 | 453.1 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 (ICT) | | 盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 0 | 0 | 0 | CB220070 | | |
| | | | m 2 | 1 | 502 | 502 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 502 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 502 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 453.1 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-7号 | 張芝 | 張芝工 500m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,291 |
|------|------------|-------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 人力施工による植生工 | 張芝工 500m2以上(標準) 無 | | 1 | 1,430 | 1,430 | WB810870 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,430 | 1,430 | 単一 27号 | |
| | 計 | | | | | 1,430 | | |
| | 単価 | | | | | 1,430 | | |
| | | | | | | 1,430 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一8号 | 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 34.0m/枚(3枚継) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 580,600 |
|----------|----------------|--|----|----|-------|---------|----|-------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板 | | S Y W 2 9 5 ハット型 (1 0 H , 2 5 H , 4 5 H) | | | 3.842 | 139,000 | | 534,038 |
| | | | t | | 3.842 | 139,000 | | 534,038 |
| 長さキスタラ | SYW295 ハット形25H | 製品長L=30mを超え40m以下 | | | 3.842 | 12,100 | | 46,488 |
| | | | t | | 3.842 | 12,100 | | 46,488 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 74 |
| | | | 式 | | 1 | | | 74 |
| 計 | | | | | | | | 580,600 |
| | | | | | | | | 580,600 |
| 単価 | | | | | | | | 580,600 |
| | | | | | | | | 580,600 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|------------------|--------------|---------------------------------|----|------|---------|-----------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-9号 | 継鋼矢板圧入(WJ併用) | 陸上 Nmax≤50 25H型 継施工2箇所 圧入長40m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 348,500 | |
| | | | | | | 10 | | 348,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 5.3 | 23,835 | 126,325 | | | |
| | | | 人 | 5.3 | 23,835 | 126,325 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 5.3 | 21,630 | 114,639 | | | |
| | | | 人 | 5.3 | 21,630 | 114,639 | | | |
| とび工 | | | | 10.6 | 24,465 | 259,329 | | | |
| | | | 人 | 10.6 | 24,465 | 259,329 | | | |
| 溶接工 | | | | 10.6 | 25,830 | 273,798 | | | |
| | | | 人 | 10.6 | 25,830 | 273,798 | | | |
| 継施工費 | | 25H型（ハット） | | 20 | 13,100 | 262,000 | | | |
| | | | 箇所 | 20 | 13,100 | 262,000 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 圧入(Nmax≤50) 25H型 | | 5.3 | 206,700 | 1,095,510 | WK250240 | | |
| | | | 日 | 5.3 | 206,700 | 1,095,510 | 単一 39号 | | |
| 杭打ち用ウォータージェット運転 | | | | 10.6 | 69,180 | 733,308 | WK250270 | | |
| | | | 日 | 10.6 | 69,180 | 733,308 | 単一 40号 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 | | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | | 5.3 | 77,340 | 409,902 | WK250560 | | |
| | | | 日 | 5.3 | 77,340 | 409,902 | 単一 41号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | | 1 | | 210,189 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 210,189 | | | |
| 計 | | | | | | 3,485,000 | | | |
| | | | | | | 3,485,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 348,500 | | | |
| | | | | | | 348,500 | 円/枚 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-10号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------------|----------------------|----|------|---------|----|---------|--------------------|
| | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上 | | | | | 1 | 142,000 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 23,835 | | 11,917 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.5 | 21,630 | | 10,815 | |
| | とび工 | | 人 | 1 | 24,465 | | 24,465 | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≤50) 25H型 | 日 | 0.29 | 206,700 | | 59,943 | WK250240 単一 42号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 日 | 0.45 | 77,340 | | 34,803 | WK250560 単一 43号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 57 | |
| | 計 | | | | | | 142,000 | |
| | 単価 | | | | | | 142,000 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 通水孔穴あけ | φ60（丸穴） | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,510 |
|-------|--------|---------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 通水孔 | | φ60（丸穴） | | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | | | 孔 | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | 計 | | | | | 1,510 | | |
| | 単価 | | | | | 1,510 | | |
| | | | | | | 1,510 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一12号 | 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 33.5m/枚(3枚継) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 572,100 |
|----------|----------------|--|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板 | | S Y W 2 9 5 ハット型 (1 0 H , 2 5 H , 4 5 H) | | 3.786 | 139,000 | 526,254 | | |
| | | | t | 3.786 | 139,000 | 526,254 | | |
| 長さキスタラ | SYW295 ハット形25H | 製品長L=30mを超え40m以下 | | 3.786 | 12,100 | 45,810 | | |
| | | | t | 3.786 | 12,100 | 45,810 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 36 | | |
| | | | 式 | 1 | | 36 | | |
| 計 | | | | | | 572,100 | | |
| | | | | | | 572,100 | | |
| 単価 | | | | | | 572,100 | | |
| | | | | | | 572,100 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 24.0m/枚(2枚継) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 382,400 |
|----------|----------------|--|----|----|-------|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板 | | S Y W 2 9 5 ハット型 (1 0 H , 2 5 H , 4 5 H) | | | 2.712 | 139,000 | | 376,968 |
| | | | t | | 2.712 | 139,000 | | 376,968 |
| 長さキスタラ | SYW295 ハット形25H | 製品長L=20mを超え25m以下 | | | 2.712 | 2,000 | | 5,424 |
| | | | t | | 2.712 | 2,000 | | 5,424 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | 1 | | | 8 |
| | | | 式 | | 1 | | | 8 |
| 計 | | | | | | | | 382,400 |
| | | | | | | | | 382,400 |
| 単価 | | | | | | | | 382,400 |
| | | | | | | | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25) | 陸上 25H型 23m以下 標準(1箇所) | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 110,500 |
|-------------------|----------------------|-----------------------|-------|---------|-----------|----------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.222 | 23,835 | 52,961 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.222 | 21,630 | 48,061 | | | |
| とび工 | | 人 | 4.444 | 24,465 | 108,722 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 4.444 | 25,830 | 114,788 | | | |
| 継施工費 | 25H型 (ハット) | 箇所 | 10 | 13,100 | 131,000 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≤25) 25H型 | 日 | 2.222 | 206,700 | 459,287 | WK250240 | 単一 | 44号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 日 | 2.222 | 77,340 | 171,849 | WK250560 | 単一 | 43号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 18,332 | | | |
| 計 | | | | | 1,105,000 | | | |
| 単価 | | | | | 110,500 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 通水孔穴あけ | φ60（丸穴） | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,510 |
|-------|--------|---------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 通水孔 | | φ60（丸穴） | | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | | | 孔 | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | 計 | | | | | 1,510 | | |
| | 単価 | | | | | 1,510 | | |
| | | | | | | 1,510 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 23.5m/枚(2枚継) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 374,500 |
|----------|----------------|--|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板 | | S Y W 2 9 5 ハット型 (1 0 H , 2 5 H , 4 5 H) | | 2.656 | 139,000 | 369,184 | | |
| | | | t | 2.656 | 139,000 | 369,184 | | |
| 長さキスタラ | SYW295 ハット形25H | 製品長L=20mを超え25m以下 | | 2.656 | 2,000 | 5,312 | | |
| | | | t | 2.656 | 2,000 | 5,312 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 374,500 | | |
| | | | | | | 374,500 | | |
| 単価 | | | | | | 374,500 | | |
| | | | | | | 374,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-17号 | 通水孔穴あけ | φ60（丸穴） | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,510 |
|-------|--------|---------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 通水孔 | | φ60（丸穴） | | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | | | 孔 | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | 計 | | | | | 1,510 | | |
| | 単価 | | | | | 1,510 | | |
| | | | | | | 1,510 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-18号 | 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 23.0m/枚(2枚継) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 366,500 |
|----------|----------------|---|----|----|-------|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板 | | S Y W 2 9 5 ハット型 (1 0 H, 2 5 H, 4 5 H) | | | 2.599 | 139,000 | | 361,261 |
| | | | t | | 2.599 | 139,000 | | 361,261 |
| 長さキスタラ | SYW295 ハット形25H | 製品長L=20mを超え25m以下 | | | 2.599 | 2,000 | | 5,198 |
| | | | t | | 2.599 | 2,000 | | 5,198 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | 1 | | | 41 |
| | | | 式 | | 1 | | | 41 |
| 計 | | | | | | | | 366,500 |
| | | | | | | | | 366,500 |
| 単価 | | | | | | | | 366,500 |
| | | | | | | | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一19号 | 通水孔穴あけ | φ60（丸穴） | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,510 |
|-------|--------|---------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 通水孔 | | φ60（丸穴） | | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | | | 孔 | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | 計 | | | | | 1,510 | | |
| | 単価 | | | | | 1,510 | | |
| | | | | | | 1,510 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一20号 | 鋼矢板材料 | SYW295 25H型 22.5m/枚(2枚継) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 358,600 |
|----------|----------------|---|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板 | | S Y W 2 9 5 ハット型 (1 0 H, 2 5 H, 4 5 H) | | 2.543 | 139,000 | 353,477 | | |
| | | | t | 2.543 | 139,000 | 353,477 | | |
| 長さキスタラ | SYW295 ハット形25H | 製品長L=20mを超え25m以下 | | 2.543 | 2,000 | 5,086 | | |
| | | | t | 2.543 | 2,000 | 5,086 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 37 | | |
| | | | 式 | 1 | | 37 | | |
| 計 | | | | | | 358,600 | | |
| | | | | | | 358,600 | | |
| 単価 | | | | | | 358,600 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一21号 | 通水孔穴あけ | φ60（丸穴） | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,510 |
|-------|--------|---------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 通水孔 | | φ60（丸穴） | | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | | | 孔 | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| | 計 | | | | | 1,510 | | |
| | 単価 | | | | | 1,510 | | |
| | | | | | | 1,510 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | 溝形鋼設置 | [-180×75×7×10.5 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 83,650 |
|----------------------|--------|-----------------|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.9 | 23,835 | 116,791 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.9 | 18,900 | 92,610 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 4.9 | 25,830 | 126,567 | | | |
| とび工 | | 人 | 9.9 | 24,465 | 242,203 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 4.9 | 43,300 | 212,170 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | 式 | 1 | | 46,159 | | | |
| 計 | | | | | 836,500 | | | |
| 単価 | | | | | 83,650 | 円/t | | |
| | | | | | 83,650 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----------|-------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 溝形鋼 | L=9.88m SS400 [-180×75×7×10.5 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 16,500 | |
| | | | | | | 1 | | 16,500 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 溝形鋼 SS400 | [-180×75×7×10.5 L=9.88m | | 1 | 16,500 | 16,500 | | | |
| | | | 本 | 1 | 16,500 | 16,500 | | | |
| | 計 | | | | | 16,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 16,500 | | | |
| | | | | | | 16,500 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------|--------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 支点部接合材 | SM490A 25H型 [-180用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 35,200 | |
| | | | | | | 1 | | 35,200 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 支点部接合材 | SM490A 25H型 [-180用 | | 1 | 35,200 | 35,200 | | | |
| | | | 個 | 1 | 35,200 | 35,200 | | | |
| | 計 | | | | | 35,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 35,200 | | | |
| | | | | | | 35,200 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-----------|-----------|----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 矢板・溝形鋼穴あけ | φ23 重ね切り | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,710 | |
| | | | | | | | 1 | 2,710 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 矢板・溝形鋼穴あけ | | φ23 重ね切り | | 1 | 2,710 | 2,710 | | | |
| | | | 箇所 | 1 | 2,710 | 2,710 | | | |
| 計 | | | | | | 2,710 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,710 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | 2,710 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|--------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | 調整プレート | PL-80×12×180 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 300 | |
| | | | | | | | 1 | 300 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 調整プレート | | PL-80×12×180 | | 1 | 300 | 300 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 300 | 300 | | | |
| 計 | | | | | | 300 | | | |
| 単価 | | | | | | 300 | 円/枚 | | |
| | | | | | | 300 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|-------|------------|-------------------|----------------|----|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-27号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 単-27号 | 人力施工による植生工 | 張芝工 500m2以上(標準) 無 | m ² | | | 1 | | 1,430 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 法面工(張芝工) | 野芝・高麗芝(全面張) | m ² | 1 | 1,430 | 1,430 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,430 | | |
| | 単価 | | | | | 1,430 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|-------|----------|--------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-28号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 単-28号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 単独ポットφ300 H=1.0m 供用日数54日 | m | | | 1 | | 10,930 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | m | 1 | 10,930 | 10,930 | | WB253010 |
| | | | m | 1 | 10,930 | 10,930 | | 単一 45号 |
| | 計 | | | | | 10,930 | | |
| | 単価 | | | | | 10,930 | 円/m | |
| | | | | | | 10,930 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|----------|--------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 単独ポートφ300 H=1.0m 供用日数79日 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | 0 | 0 | 0 | WB253010 | | |
| | | | m | 1 | 12,600 | 12,600 | 単- 46号 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,600 | 円/m | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,600 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,870 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 交通誘導警備員B | | 人 | 1 | 11,865 | 11,865 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| | 計 | | | | | 11,870 | | | |
| | 単価 | | | | | 11,870 | 円/人日 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 11,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 11,865 | 11,865 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,870 | | |
| 単価 | | | | | | 11,870 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|---------|-------------------|----------------------|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-32号 | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 9274m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 35,156 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.475 | 23,835 | 35,156 | | |
| 計 | | | | | | 35,156 | | |
| 単価 | | | | | | 35,156 | 円/式 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|-------|---------------|---------------------------------|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 2244m2 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.464 | 23,835 | 11,059 | | |
| | 計 | | | | | 11,059 | | |
| | 単価 | | | | | 11,059 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|-------|--------------|-------|----|----|----|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | |
| | 計 | | | | | 548,000 | | |
| | 単価 | | | | | 548,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|---------|--------------|-------|----|----|----|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-35号 | システム初期費（ICT） | バックホ | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 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 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|-----------------------|----------------------------|--------|----|----|----|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT） | 2488千円 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,488,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,488,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,488,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,488,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 | | |
|-------|--------------|----------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-37号 | ICT活用効果等調査費用 | 技術員0.5人工 | 単位 | 工事 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ICT活用効果等調査費用 | 技術員0.5人工 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 工事 | 1 | 13,950 | 13,950 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 13,950 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 13,950 | 円/工事 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | | |
|-------|---------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-38号 | 快適トイレ費用 | | 単位 | 基・月 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 快適トイレ費用 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 基・月 | 1 | 51,000 | 51,000 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 51,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 51,000 | 円/基・月 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≤50) 25H型 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 202 | 104 | 21,008 | | 206,700 |
| | 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | 排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN | 供用日 | 1.45 | 128,000 | 185,600 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 92 | | |
| | 計 | | | | | 206,700 | | |
| | 単価 | | | | | 206,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-40号 | 杭打ち用ウォータージェット運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------------------|-----------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 120 | 104 | 12,480 | | 69,180 |
| | 杭打ち用ウォータージェット [エンジン式] | 排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min | 供用日 | 1.45 | 39,100 | 56,695 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 69,180 | | |
| | 単価 | | | | | 69,180 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-41号 | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 77,340 |
|----------------------|----------------------|----------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 21,840 | 21,840 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 107 | 104 | 11,128 | | | |
| 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2次基準値) 25t吊 | 供用日 | 1.45 | 30,600 | 44,370 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 77,340 | | | |
| 単価 | | | | | 77,340 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-42号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≤50) 25H型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 206,700 |
|-----------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 104 | 21,008 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN | 供用日 | 1.45 | 128,000 | 185,600 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 92 | | |
| 計 | | | | | | 206,700 | | |
| 単価 | | | | | | 206,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-43号 | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 77,340 |
|----------------------|----------------------|----------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 21,840 | 21,840 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 107 | 104 | 11,128 | | | |
| 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2次基準値) 25t吊 | 供用日 | 1.45 | 30,600 | 44,370 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 77,340 | | | |
| 単価 | | | | | 77,340 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≤25) 25H型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 206,700 |
|-----------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 104 | 21,008 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN | 供用日 | 1.45 | 128,000 | 185,600 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 92 | | |
| 計 | | | | | | 206,700 | | |
| 単価 | | | | | | 206,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-45号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 10,930 |
|---------------|----------|----------------------------|----|----|-----|-------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | | 設置・撤去 | | m | 100 | 2,562 | 256,200 | WB253020 単一 47号 |
| 汚濁防止フェンス | | 単独7ポート φ300 H=1.0m 供用日数54日 | | m | 100 | 7,600 | 760,000 | |
| アンカー工 10% | | | | 式 | 1 | | 76,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 800 | |
| 計 | | | | | | | 1,093,000 | |
| 単価 | | | | | | | 10,930 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-46号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 12,600 |
|---------------|----------|----------------------------|----|----|-----|-------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | | 設置・撤去 | | m | 100 | 2,562 | 256,200 | WB253020 単一 48号 |
| 汚濁防止フェンス | | 単独7ポート φ300 H=1.0m 供用日数79日 | | m | 100 | 9,120 | 912,000 | |
| アンカー工 10% | | | | 式 | 1 | | 91,200 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 600 | |
| 計 | | | | | | | 1,260,000 | |
| 単価 | | | | | | | 12,600 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-47号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,562 |
|------------------|---------------|-------|-----|--------|---------|----------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 23,835 | 52,437 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 18,900 | 102,060 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 42,840 | 94,248 | WK250550 | 単一 | 49号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 7,455 | | | |
| 計 | | | | | 256,200 | | | |
| 単価 | | | | | 2,562 | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-48号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,562 |
|-------|------------------|-------|----|-----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 23,835 | 52,437 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 18,900 | 102,060 | | |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 42,840 | 94,248 | WK250550 | 単一 50号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 7,455 | | |
| | 計 | | | | | 256,200 | | |
| | 単価 | | | | | 2,562 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-49号 | バックホウ（クローラ型）運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 42,840 |
|---------------------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,840 | 21,840 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 83 | 104 | 8,632 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊 | 日 | 1.03 | 12,000 | 12,360 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 42,840 | | | |
| 単価 | | | | | 42,840 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 42,840 |
|---------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,840 | 21,840 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 83 | 104 | 8,632 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊 | 日 | 1.03 | 12,000 | 12,360 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 42,840 | | |
| 単価 | | | | | 42,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |