

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度福岡空港排水施設工事（第2次）

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-23-047

積算内訳表

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|----------------------------------|----------------|--------|-----------|-------------|-----|
| 直接工事費 | | | | | 103,712,261 | |
| 【排水施設】 | | | | | 103,712,261 | |
| 仮設工(1) | | | | | 55,614,323 | |
| 工事用道路工 | | | | | 55,614,323 | |
| 工事用道路盛土 | | | | | 308,712 | |
| 1 材料費 | RC-40 | m ³ | 157.00 | 1,800.00 | 282,600 | |
| 2 路体盛土 | t=30cm | m ³ | 120.00 | 217.6 | 26,112 | |
| 敷鉄板 | | | | | 395,774 | |
| 3 敷鉄板設置・撤去 | 22×1,524×6,096 | m ² | 260.00 | 383.90 | 99,814 | |
| 4 敷鉄板賃料 | 22×1,524×6,096 | 枚 | 28.00 | 10,570.00 | 295,960 | |
| 鋼矢板 | | | | | 53,753,310 | |
| 5 鋼矢板圧入(1) | 油圧圧入引抜き式(WJ併用) III型 L≤9.0m | 枚 | 388.00 | 21,240.00 | 8,241,120 | |
| 6 鋼矢板圧入(2) | 油圧圧入引抜き式(WJ併用) III型 9.0m<L≤12.0m | 枚 | 442.00 | 25,950.00 | 11,469,900 | |
| 7 鋼矢板引抜き(1) | 油圧圧入引抜き式 III型 L≤9.0m | 枚 | 424.00 | 7,493.00 | 3,177,032 | |
| 8 鋼矢板引抜き(2) | 油圧圧入引抜き式 III型 9.0m<L≤12.0m | 枚 | 406.00 | 9,003.00 | 3,655,218 | |
| 9 鋼矢板賃料(1) | III型 L≤9.0m 打設+引抜 | t | 210.00 | 18,030.00 | 3,786,300 | |
| 10 鋼矢板賃料(2) | III型 L≤9.0m 引抜のみ | t | 19.00 | 17,260.00 | 327,940 | |
| 11 鋼矢板賃料(3) | III型 9m<L≤12m 打設+引抜 | t | 211.00 | 18,030.00 | 3,804,330 | |

積算内訳表

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|------------------|----------------|----------|--------------|------------|-----|
| 12 鋼矢板賃料(4) | Ⅲ型 9m<L≤12m 引抜のみ | t | 21.00 | 18,030.00 | 378,630 | |
| 13 鋼矢板賃料(5) | Ⅲ型 9m<L≤12m 打設のみ | t | 42.00 | 19,300.00 | 810,600 | |
| 14 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1) | 圧入 | 回 | 2.00 | 98,090.00 | 196,180 | |
| 15 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) | 引抜 | 回 | 2.00 | 58,130.00 | 116,260 | |
| 16 ガス切断 | | 箇所 | 830.00 | 5,260.00 | 4,365,800 | |
| 17 鋼矢板材料費(全損) | Ⅲ型 L=1.00m/枚 | t | 50.00 | 180,000.00 | 9,000,000 | |
| 18 給水 | | 式 | 1.00 | 4,424,000.00 | 4,424,000 | |
| 切梁・腹起し | | | | | 611,697 | |
| 19 切梁・腹起し設置・撤去 | H-350、H-300 | t | 7.90 | 48,480.00 | 382,992 | |
| 20 山留材賃料 | H-350、H-300 | t | 7.90 | 28,950.00 | 228,705 | |
| 交通誘導警備員 | | | | | 544,830 | |
| 21 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 人日 | 39.00 | 13,970.00 | 544,830 | |
| 排水構造物工 | | | | | 43,556,458 | |
| 作業土工 | | | | | 9,209,431 | |
| 床掘り | | | | | 1,260,786 | |
| 22 床掘り(1) | 自立式 | m ³ | 3,100.00 | 302.1 | 936,510 | |
| 23 床掘り(2) | 切梁腹起式 | m ³ | 200.00 | 485.7 | 97,140 | |
| 24 基面整正 | | m ² | 520.00 | 436.8 | 227,136 | |

積算内訳表

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|------------------------------|----------------|----------|---------------|------------|-----|
| 埋戻し | | | | | 3,786,350 | |
| 25 埋戻し(1) | W \geq 4m | m ³ | 1,600.00 | 964.9 | 1,543,840 | |
| 26 埋戻し(2) | 1m \leq W<4m | m ³ | 970.00 | 1,825 | 1,770,250 | |
| 27 埋戻し(3) | W<1m | m ³ | 170.00 | 2,778 | 472,260 | |
| 土砂等運搬 | | | | | 3,402,295 | |
| 28 土砂等運搬(1) | 施工箇所～現場内仮置場 | m ³ | 3,270.00 | 362.5 | 1,185,375 | |
| 29 土砂積込 | 現場内仮置場 | m ³ | 3,100.00 | 225.1 | 697,810 | |
| 30 土砂等運搬(2) | 現場内仮置場～施工箇所 | m ³ | 3,080.00 | 362.5 | 1,116,500 | |
| 31 土砂等運搬(3) | 施工箇所～再資源化施設 | m ³ | 190.00 | 2,119 | 402,610 | |
| 処分費 | | | | | 760,000 | |
| 32 残土等処分 | 土砂 | m ³ | 190.00 | 4,000.00 | 760,000 | |
| 管渠工 | | | | | 28,827,995 | |
| FRPM管 | | | | | 28,827,995 | |
| 33 材料費 | FRPM管(φ1350)外圧2種、再生砂、埋設表示テープ | 式 | 1.00 | 27,816,495.00 | 27,816,495 | |
| 34 砂基礎敷設 | 1m \leq W<4m | m ³ | 220.00 | 1,825 | 401,500 | |
| 35 FRPM管布設 | φ1350 外圧2種 | m | 160.00 | 3,812.50 | 610,000 | |
| 接続柵工 | | | | | 5,519,032 | |
| プレキャスト接続柵 | | | | | 5,519,032 | |

積算内訳表

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|------------------------|-----------------|----------|--------------|-----------|-----|
| 36 材料費 | マンホール一式 | 式 | 1.00 | 4,586,820.00 | 4,586,820 | |
| 37 基礎砕石 | RC-40 t=20cm | m ² | 10.00 | 1,432 | 14,320 | |
| 38 均しコンクリート型枠 | | m ² | 2.00 | 4,366 | 8,732 | |
| 39 均しコンクリート | 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 | m ³ | 1.00 | 29,160 | 29,160 | |
| 40 プレキャスト接続柵設置 | | 箇所 | 2.00 | 225,400.00 | 450,800 | |
| 41 足場工 | | 掛m ² | 100.00 | 4,292.00 | 429,200 | |
| 仮設工(2) | | | | | 4,541,480 | |
| 仮設工 | | | | | 4,541,480 | |
| 仮設施設管理 | | | | | 4,541,480 | |
| 42 ポンプ等の賃料 | | 式 | 1.00 | 4,248,480.00 | 4,248,480 | |
| 43 ポンプ等の管理 | | 日 | 4.00 | 73,250.00 | 293,000 | |
| 共通仮設費(積上) | | | | | 5,947,896 | |
| 【共通仮設】 | | | | | 5,947,896 | |
| 共通仮設費 | | | | | 5,947,896 | |
| 準備費 | | | | | 900,416 | |
| 伐木除根 | | | | | 864,416 | |
| 44 伐木・集積・積込 | | m ² | 3,200.00 | 223.7 | 715,840 | |
| 45 運搬(伐木除根) | | m ² | 3,200.00 | 46.43 | 148,576 | |

積算内訳表

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|--------------------|----|--------|-----------|-----------|-----|
| 処分費 | | | | | 36,000 | |
| 46 伐木処分費 | | t | 1.00 | 16,000.00 | 16,000 | |
| 47 根株処分費 | | t | 1.00 | 20,000.00 | 20,000 | |
| 運搬費 | | | | | 5,047,480 | |
| 仮設材等運搬 | | | | | 5,047,480 | |
| 48 仮設材等運搬(1) | 敷鉄板、鋼矢板Ⅲ型、山留材 (往復) | t | 473.00 | 6,820.00 | 3,225,860 | |
| 49 仮設材等運搬(2) | 鋼矢板Ⅲ型 (片道) | t | 82.00 | 3,410.00 | 279,620 | |
| 50 仮設材等積込み取卸し(1) | 敷鉄板、鋼矢板Ⅲ型、山留材 (往復) | t | 473.00 | 3,000.00 | 1,419,000 | |
| 51 仮設材等積込み取卸し(2) | 鋼矢板Ⅲ型 (片道) | t | 82.00 | 1,500.00 | 123,000 | |

総括表

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|---|----|-----|-----|-------------|-----|
| 直接工事費 | | | | | 103,712,261 | |
| 間接工事費 | 13,951,610 + 32,134,003 | | | | 46,085,613 | |
| 共通仮設費(計) | 5,947,896 + 7,272,753 + 730,961 | | | | 13,951,610 | |
| 共通仮設費(積上) | | | | | 5,947,896 | |
| 共通仮設費(率) | 103,748,261 × 7.01% ((6.81%) × 1.03) | | | | 7,272,753 | |
| 現場環境改善費 | 102,952,261 × 0.71% | | | | 730,961 | |
| 現場管理費 | 117,663,871 × 27.31% ((26.26%) × 1.04) | | | | 32,134,003 | |
| 工事原価 | 103,712,261 + 46,085,613 | | | | 149,797,874 | |
| 一般管理費等 | 149,797,874 × 16.22% (16.22% × 1.00) - 7,948 | | | | 24,289,267 | |
| 契約保証費 | 149,797,874 × 0.04% | | | | 59,919 | |
| スクラップ | | | | | -1,977,060 | |
| 工事価格 | 149,797,874 + 24,289,267 + 59,919 - 1,977,060 | | | | 172,170,000 | |
| 消費税等相当額 | 172,170,000 × 10.00% | | | | 17,217,000 | |
| 請負工事費 | 172,170,000 + 17,217,000 | | | | 189,387,000 | |

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：1

名称：材料費 RC-40

1m3当り (1m3)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|-------|----------|-------|-----|-----|
| 盛土材 | RC-40 | m ³ | 1.000 | 1,800.00 | 1,800 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,800.00 | 1,800 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：2

名称：路体盛土 t=30cm

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 路体盛土 | t=30cm | m ³ | 1.000 | 217.6 | 217.6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 217.6 | 217.6 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：3

名称：敷鉄板設置・撤去 22×1,524×6,096

100m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|---|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | 27,410.00 | 8,085 | | |
| とび工 | | 人 | 0.295 | 26,460.00 | 7,805 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.295 | 21,840.00 | 6,442 | | |
| ハック材(クロー型)運転 | 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊 | 日 | 0.295 | 53,150.00 | 15,679 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 全体の% | % | 1.000 | 38,011.00 | 379 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 383.90 | 38,390 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：4

名称：敷鉄板賃料 22×1,524×6,096

1枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|---------|-----------|--------|-----|-----|
| 敷鉄板賃料 | 180日（6ヵ月）以内 | 枚・日 | 116.000 | 82.00 | 9,512 | | |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×6096 | 枚 | 1.000 | 1,050.00 | 1,050 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 10,562.00 | 8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00枚 | | | 10,570.00 | 10,570 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：5

名称：鋼矢板圧入(1) 油圧圧入引拔式(WJ併用) III型 L≤9.0m

10枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.455 | 27,410.00 | 12,471 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.455 | 24,680.00 | 11,229 | | |
| とび工 | | 人 | 0.909 | 26,460.00 | 24,052 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 日 | 0.455 | 173,800.00 | 79,079 | | |
| 杭打ち用ケーシング運搬 | | 日 | 0.455 | 72,900.00 | 33,169 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.455 | 80,610.00 | 36,677 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | 全体の% | % | 8.000 | 196,677.00 | 15,723 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00枚 | | | 21,240.00 | 212,400 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：6

名称：鋼矢板圧入(2) 油圧圧入引抜き式(WJ併用) III型 9.0m<L≤12.0m

10枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.556 | 27,410.00 | 15,239 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.556 | 24,680.00 | 13,722 | | |
| とび工 | | 人 | 1.111 | 26,460.00 | 29,397 | | |
| 油圧式杭圧入引抜き機運転 | | 日 | 0.556 | 173,800.00 | 96,632 | | |
| 杭打ち用ウォークレット運転 | | 日 | 0.556 | 72,900.00 | 40,532 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.556 | 80,610.00 | 44,819 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 全体の% | % | 8.000 | 240,341.00 | 19,159 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00枚 | | | 25,950.00 | 259,500 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：7

名称：鋼矢板引抜き(1) 油圧圧入引抜き式 III型 L≤9.0m

10枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|------------|--------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.208 | 27,410.00 | 5,701 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.208 | 24,680.00 | 5,133 | | |
| とび工 | | 人 | 0.417 | 26,460.00 | 11,033 | | |
| 油圧式杭圧入引抜き機運転 | | 日 | 0.208 | 173,800.00 | 36,150 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.208 | 80,610.00 | 16,766 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 全体の% | % | 0.200 | 74,783.00 | 147 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00枚 | | | 7,493.00 | 74,930 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：8

名称：鋼矢板引抜き(2) 油圧圧入引抜き式 Ⅲ型 9.0m<L≤12.0m

10枚当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|------------|--------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.250 | 27,410.00 | 6,852 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.250 | 24,680.00 | 6,170 | | |
| とび工 | | 人 | 0.500 | 26,460.00 | 13,230 | | |
| 油圧式杭圧入引抜き機運転 | | 日 | 0.250 | 173,800.00 | 43,450 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.250 | 80,610.00 | 20,152 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 全体の% | % | 0.200 | 89,854.00 | 176 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00枚 | | | 9,003.00 | 90,030 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：9

名称：鋼矢板賃料(1) Ⅲ型 L≤9.0m 打設+引抜

1t当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鋼矢板 賃料 | 180日(6ヵ月)以内 | t | 1.000 | 8,925.00 | 8,925 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 1.000 | 9,100.00 | 9,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 18,025.00 | 5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 18,030.00 | 18,030 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：10

名称：鋼矢板賃料(2) Ⅲ型 L≦9.0m 引抜のみ

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鋼矢板 賃料 | 180日(6ヵ月)以内 | t | 1.000 | 8,160.00 | 8,160 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 1.000 | 9,100.00 | 9,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 17,260.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 17,260.00 | 17,260 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：11

名称：鋼矢板賃料(3) Ⅲ型 9m<L≦12m 打設+引抜

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鋼矢板 賃料 | 180日(6ヵ月)以内 | t | 1.000 | 8,925.00 | 8,925 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 1.000 | 9,100.00 | 9,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 18,025.00 | 5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 18,030.00 | 18,030 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：12

名称：鋼矢板賃料(4) Ⅲ型 9m<L≦12m 引抜のみ

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鋼矢板 賃料 | 180日(6ヵ月)以内 | t | 1.000 | 8,925.00 | 8,925 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 1.000 | 9,100.00 | 9,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 18,025.00 | 5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 18,030.00 | 18,030 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：13

名称：鋼矢板賃料(5) III型 9m<L≤12m 打設のみ

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 鋼矢板 賃料 | 180日(6ヵ月)以内 | t | 1.000 | 10,200.00 | 10,200 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 1.000 | 9,100.00 | 9,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 19,300.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 19,300.00 | 19,300 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：14

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1) 圧入

1回当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|------------|----|-------|------------|--------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.290 | 27,410.00 | 7,948 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.290 | 24,680.00 | 7,157 | | |
| とび工 | | 人 | 0.580 | 26,460.00 | 15,346 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 日 | 0.250 | 173,800.00 | 43,450 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.300 | 80,610.00 | 24,183 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 98,084.00 | 6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 98,090.00 | 98,090 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：15

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜

1回当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|------------|-----|-------|------------|--------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.190 | 27,410.00 | 5,207 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.190 | 24,680.00 | 4,689 | | |
| とび工 | | 人 | 0.390 | 26,460.00 | 10,319 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 日 | 0.130 | 173,800.00 | 22,594 | | |
| ラフレンクレーン運転 | | 日 | 0.190 | 80,610.00 | 15,315 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 58,124.00 | 6 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 58,130.00 | 58,130 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：16

名称：ガス切断

1箇所当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------|----------------|-------|-----------|-------|-----|-----|
| 溶接工 | | 人 | 0.130 | 28,140.00 | 3,658 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.040 | 21,840.00 | 873 | | |
| 酸素 | ボンベ | m ³ | 0.630 | 405.00 | 255 | | |
| アセチレン | ボンベ | k g | 0.260 | 1,810.00 | 470 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の% | 式 | 0.100 | 4,531.00 | 4 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 5,260.00 | 5,260 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：17

名称：鋼矢板材料費（全損） III型 L=1.00m/枚

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 鋼矢板 不足分弁償金 | III型 | t | 1.000 | 180,000.00 | 180,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 180,000.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 180,000.00 | 180,000 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：18

名称：給水

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------|-----|---------|--------------|-----------|-----|-----|
| 給水タンク設置撤去 | | 台 | 2.000 | 119,550.00 | 239,100 | | |
| 給水タンク賃料 | | 日 | 104.000 | 4,200.00 | 436,800 | | |
| 給水 | | 日 | 123.000 | 30,470.00 | 3,747,810 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 4,423,710.00 | 290 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 4,424,000.00 | 4,424,000 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：19

名称：切梁・腹起し設置・撤去 H-350、H-300

10 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 切梁・腹起し設置 | | t | 10.000 | 30,330.00 | 303,300 | | |
| 切梁・腹起し撤去 | | t | 10.000 | 18,150.00 | 181,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 484,800.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00 t | | | 48,480.00 | 484,800 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：20

名称：山留材質料 H-350、H-300

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------|-----|-------|------------|--------|-----|-----|
| 鋼製山留材 賃料 | 90日（3ヵ月）以内 | t | 1.000 | 5,865.00 | 5,865 | | |
| H形鋼（山留主部材） | 修理費及び損耗費 | t | 1.000 | 4,905.00 | 4,905 | | |
| 副部材（A） | 賃料 | t | 0.220 | 17,360.40 | 3,819 | | |
| 副部材A 修理費及び損耗費 | | t | 0.220 | 10,170.00 | 2,237 | | |
| 副部材B 修理費及び損耗費 | | t | 0.040 | 303,000.00 | 12,120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 28,946.00 | 4 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 28,950.00 | 28,950 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：21

名称：交通誘導警備員 交通誘導警備員B

1人日当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1.000 | 13,970.00 | 13,970 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1.000 | 13,970.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00人日 | | | 13,970.00 | 13,970 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：22

名称：床掘り(1) 自立式

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 床掘り(1) | 自立式 | m3 | 1.000 | 302.1 | 302.1 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 302.1 | 302.1 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：23

名称：床掘り(2) 切梁腹起式

1m³当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 床掘り(2) | 切梁腹起式 | m ³ | 1.000 | 485.7 | 485.7 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 485.7 | 485.7 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：24

名称：基面整正

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基面整正 | | m ² | 1.000 | 436.8 | 436.8 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 436.8 | 436.8 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：25

名称：埋戻し(1) W \geq 4m

1m³当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 埋戻し(1) | W \geq 4m | m ³ | 1.000 | 964.9 | 964.9 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 964.9 | 964.9 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：26

名称：埋戻し(2) 1m \leq W<4m

1m³当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 埋戻し(2) | 1m \leq W<4m | m ³ | 1.000 | 1,825 | 1,825 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,825 | 1,825 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：27

名称：埋戻し(3) W<1m

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 埋戻し(3) | W<1m | m 3 | 1.000 | 2,778 | 2,778 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 2,778 | 2,778 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：28

名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～現場内仮置場

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂等運搬(1) | 施工箇所～現場内仮置場 | m 3 | 1.000 | 362.5 | 362.5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 362.5 | 362.5 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：29

名称：土砂積込 現場内仮置場

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂積込 | 現場内仮置場 | m 3 | 1.000 | 225.1 | 225.1 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 225.1 | 225.1 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：30

名称：土砂等運搬(2) 現場内仮置場～施工箇所

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂等運搬(2) | 現場内仮置場～施工箇所 | m 3 | 1.000 | 362.5 | 362.5 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 362.5 | 362.5 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：31

名称：土砂等運搬(3) 施工箇所～再資源化施設

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂等運搬(3) | 施工箇所～再資源化施設 | m3 | 1.000 | 2,119 | 2,119 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 | | | 2,119 | 2,119 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：32

名称：残土等処分 土砂

100m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|---------------|-----|---------|----------|---------|-----|-----|
| 残土等処分 | | m3 | 100.000 | 4,000.00 | 400,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m3 | | | 4,000.00 | 400,000 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：33

名称：材料費 FRPM管(φ1350)外圧2種、再生砂、埋設表示テープ

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------------------|----------------|---------|---------------|------------|-----|-----|
| FRPM管 | φ1350(外圧2種) L=4000 | 本 | 37.000 | 670,800.00 | 24,819,600 | | |
| FRPM管 | φ1350(外圧2種)片受短管 L=1000 | 本 | 2.000 | 231,000.00 | 462,000 | | |
| FRPM管 | φ1350(外圧2種)片受短管 L=1189 | 本 | 1.000 | 327,000.00 | 327,000 | | |
| FRPM管 | φ1350(外圧2種)片受短管 L=2000 | 本 | 2.000 | 327,000.00 | 654,000 | | |
| FRPM管 | φ1350(外圧2種)片受短管 L=2773 | 本 | 1.000 | 428,000.00 | 428,000 | | |
| FRPM管 | φ1350(外圧2種)片挿短管 L=1000 | 本 | 2.000 | 205,000.00 | 410,000 | | |
| 砂基礎 | 再生砂 | m ³ | 271.973 | 2,450.00 | 666,333 | | |
| 埋設表示テープ | W=150 | m | 158.190 | 142.00 | 22,462 | | |
| 諸雑費(率) | 管材料の% | % | 0.100 | 27,100,600.00 | 27,100 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 27,816,495.00 | 27,816,495 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：34

名称：砂基礎敷設 1m≦W<4m

1m³当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 砂基礎敷設 | 1m≦W<4m | m ³ | 1.000 | 1,825 | 1,825 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 1,825 | 1,825 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：35

名称：FRPM管布設 φ1350 外圧2種

40m当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|-------------------------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.400 | 27,410.00 | 10,964 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.200 | 24,680.00 | 29,616 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.400 | 21,840.00 | 52,416 | | |
| ハック材(クレーン機能付)運転 | 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊 | 日 | 1.330 | 44,690.00 | 59,437 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 152,433.00 | 67 | | |
| 合 計 | 作業能力：40.00m | | | 3,812.50 | 152,500 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：36

名称：材料費 マンホール一式

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------|----------------|-----|-------|--------------|-----------|-----|-----|
| 5号MH 底版(フラット) M5PF | φ2200×H292 | 個 | 2.000 | 583,000.00 | 1,166,000 | | |
| 5号MH 管取付壁 M5B-210 | φ2200×H2100 | 個 | 1.000 | 914,000.00 | 914,000 | | |
| 5号MH 管取付壁 M5B-240 | φ2200×H2400 | 個 | 1.000 | 1,010,000.00 | 1,010,000 | | |
| 5号MH 中間斜壁 M5T | φ900/2200×H300 | 個 | 2.000 | 616,000.00 | 1,232,000 | | |
| 1号MH 直壁 M1S-30 | φ900×H300 | 個 | 2.000 | 13,400.00 | 26,800 | | |
| 1号MH 斜壁 M1T-60 | φ600/900×H600 | 個 | 2.000 | 29,500.00 | 59,000 | | |
| 調整リング MR-15 | φ600×150 | 個 | 1.000 | 8,580.00 | 8,580 | | |
| 調整リング MR-20 | φ600×200 | 個 | 1.000 | 18,600.00 | 18,600 | | |
| 調整金具 MWB45 | H=45 | 組 | 2.000 | 5,620.00 | 11,240 | | |
| 鉄蓋(航空局マーク付き) | φ600 T-25 | 組 | 2.000 | 70,300.00 | 140,600 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 4,586,820.00 | 4,586,820 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：37

名称：基礎砕石 RC-40 t=20cm

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎砕石 | RC-40 t=20cm | m ² | 1.000 | 1,432 | 1,432 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 1,432 | 1,432 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：38

名称：均しコンクリート型枠

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 均しコンクリート型枠 | | m ² | 1.000 | 4,366 | 4,366 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 4,366 | 4,366 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：39

名称：均しコンクリート 18N-8-40(BB) W/C=60%以下

1m³当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|-----|
| 均しコンクリート | 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 | m ³ | 1.000 | 29,160 | 29,160 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ³ | | | 29,160 | 29,160 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：40

名称：プレキャスト接続樹設置

1箇所当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.000 | 27,410.00 | 27,410 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.000 | 24,680.00 | 49,360 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.000 | 21,840.00 | 87,360 | | |
| ラフテレーンクレーン | 25t吊 長割有 | 日 | 1.000 | 44,900.00 | 44,900 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 労務費の% | % | 10.000 | 164,130.00 | 16,370 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00箇所 | | | 225,400.00 | 225,400 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：41

名称：足場工

100掛m2当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|----------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.600 | 27,410.00 | 43,856 | | |
| とび工 | | 人 | 7.000 | 26,460.00 | 185,220 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.300 | 21,840.00 | 28,392 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊 | 日 | 1.400 | 44,900.00 | 62,860 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 全体の% | % | 34.000 | 320,328.00 | 108,872 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00掛m2 | | | 4,292.00 | 429,200 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：42

名称：ポンプ等の賃料

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-------------------|-----|---------|--------------|-----------|-----|-----|
| 発動発電機 | 100kVA ビックタンク750L | 台・日 | 240.000 | 5,630.00 | 1,351,200 | | |
| 水中ポンプ | 8吋200φ 11kw | 台・日 | 960.000 | 568.00 | 545,280 | | |
| キャブタイヤケーブル | 14sq 20m | 本・日 | 960.000 | 450.00 | 432,000 | | |
| 分電盤 | | 台・日 | 240.000 | 1,090.00 | 261,600 | | |
| 自動盤 | 水中ポンプ 制御用 | 台・日 | 480.000 | 665.00 | 319,200 | | |
| 自動盤 | 発動発電機自動起動用 | 台・日 | 240.000 | 4,550.00 | 1,092,000 | | |
| キャブタイヤ | 自動盤-発電機 | 本・日 | 240.000 | 400.00 | 96,000 | | |
| キャブタイヤ | 発電機-分電盤 | 本・日 | 240.000 | 230.00 | 55,200 | | |
| ポート | | 個・日 | 960.000 | 100.00 | 96,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 4,248,480.00 | 4,248,480 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：43

名称：ポンプ等の管理

1日当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | 1.000 | 37,010.00 | 37,010 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.000 | 32,760.00 | 32,760 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) | 全体の% | % | 5.000 | 69,770.00 | 3,480 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00日 | | | 73,250.00 | 73,250 | | |

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：44

名称：伐木・集積・積込

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 伐木・集積・積込 | | m ² | 1.000 | 223.7 | 223.7 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 223.7 | 223.7 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：45

名称：運搬（伐木除根）

1m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 運搬（伐木除根） | | m ² | 1.000 | 46.43 | 46.43 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00m ² | | | 46.43 | 46.43 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：46

名称：伐木処分費

100 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|---------------|-----|---------|-----------|-----------|-----|-----|
| 伐木処分費 | | t | 100.000 | 16,000.00 | 1,600,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t | | | 16,000.00 | 1,600,000 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：47

名称：根株処分費

100 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------|---------------|-----|---------|-----------|-----------|-----|-----|
| 根株処分費 | | t | 100.000 | 20,000.00 | 2,000,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00 t | | | 20,000.00 | 2,000,000 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港排水施設工事(第2次)

番号：48

名称：仮設材等運搬(1) 敷鉄板、鋼矢板Ⅲ型、山留材 (往復)

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-----------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 基本運賃区分B | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1.000 | 6,820.00 | 6,820 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 6,820.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 6,820.00 | 6,820 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：49

名称：仮設材等運搬(2) 鋼矢板Ⅲ型 (片道)

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-----------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 基本運賃区分B | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1.000 | 3,410.00 | 3,410 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1.000 | 3,410.00 | 0 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 3,410.00 | 3,410 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：50

名称：仮設材等積込み取卸し(1) 敷鉄板、鋼矢板Ⅲ型、山留材 (往復)

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 2.000 | 1,500.00 | 3,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 3,000.00 | 3,000 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：51

名称：仮設材等積込み取卸し(2) 鋼矢板Ⅲ型 (片道)

1 t 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 1.000 | 1,500.00 | 1,500 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00 t | | | 1,500.00 | 1,500 | | |

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし