令和7年度

三河港神野地区岸壁(-10m)改良工事(その2) (第1回変更)

積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|--------|----------|--------------|---------|
| 直接工事費 | | | | | 68, 253, 916 | |
| | | | | | 68, 978, 346 | 724, 43 |
| 岸壁 | | | | | 68, 253, 916 | |
| | | | | | 68, 978, 346 | 724, 43 |
| 防食工 | | | | | 68, 253, 916 | |
| | | | | | 68, 978, 346 | 724, 43 |
| 電気防食 | | | | | 19, 285, 824 | |
| | | | | | 20, 010, 254 | 724, 43 |
| 取付金具製作・取付 | | | | | | |
| | | | | | 19, 285, 824 | |
| 1 取付金具製作 | | | | | | |
| | | 組 | 64. 00 | 1, 394 | 89, 216 | |
| 2 取付金具取付 | | | | | | |
| | | 組 | 64. 00 | 2, 014 | 128, 896 | |
| 3 陽極取付 | | | | | | |
| | | 個 | 64. 00 | 297, 933 | 19, 067, 712 | |
| 既設陽極撤去 | | | | | 0 | |
| | | | | | 714, 688 | 714, 68 |
| 13 水中酸素アーク切断 | 24, 233 × (68, 253, 916 ÷ 68, 709, 688) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 29. 40 | 24, 072 | 707, 716 | 707, 71 |
| 14 発生材運搬・仮置き | $3,510 \times (68,253,916 \div 68,709,688)$ | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 3, 486 | 3, 486 | 3, 48 |
| 15 仮置材運搬 | 3,510 × (68,253,916 ÷ 68,709,688) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 3, 486 | 3, 486 | 3, 48 |
| 支障物陽極撤去 | | | | | 0 | |
| | | | | | 9, 742 | 9, 74 |
| 16 水中酸素アーク切断 | 24, 233 × (68, 253, 916 ÷ 68, 709, 688) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | m | 0. 40 | 24, 072 | 9, 628 | 9, 62 |
| 17 発生材運搬・仮置き | 58 × (68, 253, 916 ÷ 68, 709, 688) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 57 | 57 | 5 |
| 18 仮置材運搬 | 58 × (68, 253, 916 ÷ 68, 709, 688) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | 式 | 1.00 | 57 | 57 | 5 |

積算内訳表

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘 要 |
|--------------|---------|------|---------|----------|--------------|------------|
| 被覆防食 | | | | | | |
| | | | | | 48, 908, 490 | |
| ペトロラタム被覆 | | | | | | |
| | | | | | 48, 908, 490 | |
| 4 足場設置撤去 | | | | | | |
| a til basen | | m | 110.00 | 11, 679 | 1, 284, 690 | |
| 5 下地処理 | | | | | | |
| C the price. | | m 2 | 345. 00 | 9, 256 | 3, 193, 320 | |
| 6 被覆防食 | | | | | | |
| 7 端部処理 | | m 2 | 345. 00 | 115, 522 | 39, 855, 090 | |
| / 响的处理 | | | 0.45 00 | 40.000 | 4 575 000 | |
| 処分工 | | m | 345. 00 | 13, 262 | 4, 575, 390 | |
| 処万工 | | | | | F0. 000 | |
| 運搬 | | | | | 59, 602 | |
| AE INX | | | | | 27, 814 | |
| 8 カキ殻 | | | | | 27, 814 | |
| 5 75 (MZ | | 回 | 1. 00 | 27, 814 | 27, 814 | |
| 処分費 | | Щ | 1.00 | 27, 014 | 27, 614 | |
| | | | | | 31, 788 | |
| 9 カキ殻 | | | | | 31, 700 | |
| | | m 3 | 2. 00 | 15, 894 | 31, 788 | |
| 通仮設費(積上) | | 1110 | 2. 00 | 10, 00 1 | 212, 488 | |
| | | | | | 1, 420, 210 | 1, 207, 72 |
| 共通仮設費 | | | | | 212, 488 | ., , |
| | | | | | 1, 420, 210 | 1, 207, 72 |
| 共通仮設費 | | | | | 212, 488 | <u> </u> |
| | | | | | 1, 228, 110 | 1, 015, 62 |
| 仮設材等運搬 | | | | | | |
| | | | | | 48, 582 | |
| 10 仮設材等運搬 | | | | | | |
| | | 式 | 1. 00 | 48, 582 | 48, 582 | |

積算内訳表

| 名 | 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘 要 |
|------------|---|-----------------------------------|----|-------|----------|-------------|-------------|
| 技術管理費 | | | | | | | |
| | | | | | | 163, 906 | |
| 11 施工実態調査 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1. 00 | 44, 701 | 44, 701 | |
| 12 諸経費動向調査 | È | | | | | | |
| | | | 式 | 1.00 | 119, 205 | 119, 205 | |
| 技術管理費 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 1, 015, 622 | 1, 015, 622 |
| 19 遠隔臨場 | | 137, 400 × (212, 488 ÷ 213, 906) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 式 | 1.00 | 136, 489 | 136, 489 | 136, 489 |
| 20 BIM/CIM | | 885,000 × (212,488 ÷ 213,906) | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 式 | 1.00 | 879, 133 | 879, 133 | 879, 133 |
| 現場環境改善費 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 192, 100 | 192, 100 |
| 現場環境改善費 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 192, 100 | 192, 100 |
| 21 現場環境改善費 | 貴 | | | 0.00 | 0 | 0 | |
| | | | 式 | 1. 00 | 192, 100 | 192, 100 | 192, 100 |

上段:原金額 下段:変更金額

| 名称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 | 量 | 単価 | 金額 | 摘 要 |
|--------------|--|--------------|---|---|----|---------------|-------------|
| 直接工事費 | 720114 117 17 17 17 17 | T-III | ~ | _ | IM | 68, 253, 916 | ,,,, ,, |
| | | | | | | 68, 978, 346 | 724, 430 |
| 間接工事費 | 5, 338, 175 + 18, 479, 160 | | | | | 23, 817, 335 | |
| | 6, 586, 601 + 18, 959, 435 | | | | | 25, 546, 036 | 1, 728, 701 |
| 共通仮設 | 212, 488 + 4, 620, 839 + 504, 848 | | | | | 5, 338, 175 | |
| | 1, 420, 210 + 4, 662, 985 + 503, 406 | | | | | 6, 586, 601 | 1, 248, 426 |
| 共通仮設費 (積上) | | | | | | 212, 488 | |
| | | | | | | 1, 420, 210 | 1, 207, 722 |
| 共通仮設費 (率) | | | | | | 4, 620, 839 | |
| | 68, 978, 346 × (4, 620, 839 ÷ 68, 253, 916) × (6. 76% ÷ 6. 77%) | | | | | 4, 662, 985 | 42, 146 |
| 現場環境改善費 | | | | | | 504, 848 | |
| | 68, 946, 558 × (504, 848 ÷ 68, 222, 128) × (0. 74% ÷ 0. 75%) | | | | | 503, 406 | -1, 442 |
| 現場管理費 | | | | | | 18, 479, 160 | |
| | $75, 564, 947 \times (18, 479, 160 \div 73, 592, 091) \times (25.09\% \div 25.11\%)$ | | | | | 18, 959, 435 | 480, 275 |
| 工事原価 | 68, 253, 916 + 5, 338, 175 + 18, 479, 160 | | | | | 92, 071, 251 | |
| | 68, 978, 346 + 6, 586, 601 + 18, 959, 435 | | | | | 94, 524, 382 | 2, 453, 131 |
| 一般管理費等 | | | | | | 15, 928, 749 | |
| | 94, 524, 382 × (15, 928, 749 ÷ 92, 071, 251) × (17. 22% ÷ 17. 28%) | — 752 | | | | 16, 295, 618 | 366, 869 |
| 工事価格 | 92, 071, 251 + 15, 928, 749 | | | | | 108, 000, 000 | |
| | 94, 524, 382 + 16, 295, 618 | | | | | 110, 820, 000 | 2, 820, 000 |
| 消費税等相当額 | 108, 000, 000 × 10.00% | | | | | 10, 800, 000 | |
| | 110, 820, 000 × 10.00% | | | | | 11, 082, 000 | 282, 000 |
| 請負工事費 | 108, 000, 000 + 10, 800, 000 | | | | | 118, 800, 000 | |
| | 110, 820, 000 + 11, 082, 000 | | | | | 121, 902, 000 | 3, 102, 000 |

上段:原金額 下段:変更金額

番号:13

名称:水中酸素アーク切断

1日当り (12m)

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----|----|
| 水中酸素アーク切断 | 2mm以上10mm未満 | | | | | | |
| | | m | 12.00 | 20,800.00 | 249,600 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊 | | | | | | |
| · | | 日 | 1.00 | 41,200.00 | 41,200 | 8H | |
| | | | | | · | | |
| 合 計 | 作業能力:12.00m | | | 24,233.00 | 290,800 | | |

番号:14

名称:発生材運搬・仮置き 撤去場所~場内既設桟橋部

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|------------|----|------|----------|-------|----|----|
| 貨物自動車運賃 | | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 2,610.00 | 2,610 | | |
| 取卸し・積込み費用 | | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 900.00 | 900 | | |
| | | | | | | | |
| 合 計 | 作業能力:1.00式 | | | 3,510.00 | 3,510 | | |

番号:15

名称: 仮置材運搬 場内仮置き~発生材置場

1式当り

| 名 | 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|---|------------|----|------|----------|-------|----|----|
| 貨物自動車運賃 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1.00 | 2,610.00 | 2,610 | | |
| 取卸し・積込み費用 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1.00 | 900.00 | 900 | | |
| | | | | | | | | |
| 合 計 | | 作業能力:1.00式 | | | 3,510.00 | 3,510 | | |

番号:16

名称:水中酸素アーク切断

1日当り (12m)

| 口小・小「政策」 ノ切町 | | | | | | | 1447 (12111) |
|---------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----|--------------|
| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
| 水中酸素アーク切断 | 2mm以上10mm未満 | | | | | | |
| | | m | 12.00 | 20,800.00 | 249,600 | | |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊 | | | | | | |
| | | 日 | 1.00 | 41,200.00 | 41,200 | 8H | |
| | | | | | | | |
| 合 計 | 作業能力:12.00m | | | 24,233.00 | 290,800 | | |

番号:17

名称:発生材運搬・仮置き 撤去場所~場内既設桟橋部

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|-----------|------------|----|------|-------|-----|----|----|
| 貨物自動車運賃 | | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 43.00 | 43 | | |
| 取卸し・積込み費用 | | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 15.00 | 15 | | |
| | | | | | | | |
| 合 計 | 作業能力:1.00式 | | | 58.00 | 58 | | |

番号:18

名称:仮置材運搬 場内仮置き~発生材置場

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備考 |
|-----------|------------|----|------|-------|-----|-----|----|
| 貨物自動車運賃 | | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 43.00 | 43 | | |
| 取卸し・積込み費用 | | | | | | | |
| | | 式 | 1.00 | 15.00 | 15 | | |
| | | | | | | | |
| 合 計 | 作業能力:1.00式 | | | 58.00 | 58 | | |

番号:19

名称:遠隔臨場

1式当り

| | í | 名 | 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|------|---|---|---|------------|----|------|------------|---------|----|----|
| 遠隔臨場 | 5 | | | | 工事 | 1.00 | 137,400.00 | 137,400 | | |
| 合 計 | † | | | 作業能力:1.00式 | | | 137,400.00 | 137,400 | | |

番号:20

名称:BIM/CIM

1式当り

| | 名 | 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|---------|------|---|------------|----|------|------------|---------|----|----|
| BIM/CIM | И | | | | 4 00 | 005 000 00 | 005 000 | | |
| | | | | | 1.00 | 885,000.00 | 885,000 | | |
| 合 🗈 | it . | | 作業能力:1.00式 | | | 885,000.00 | 885,000 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度 三河港神野地区岸壁(-10m)改良工事(その2) 変更

番号:21

名称:現場環境改善費

1式当り

| | | 名 | 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|----|------------|---|---|-----------------|----|------|------------|---------|----|----|
| 快適 | トイレ | | | | | | | | | |
| | | | | | 式 | 1.00 | 192,100.00 | 192,100 | | |
| 合 | ≐ ∔ | | | 作業能力:1.00式 | | | 192,100.00 | 192,100 | | |
| | Πİ | | | F未能力、1.00以 | | | 192,100.00 | 192,100 | | |

令和7年度 三河港神野地区岸壁(-10m)改良工事(その2) 変更

単価表一覧

| No. | 名 | 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 単 価 | 時間(H) | 代価No. | 代価表名称 | 代価表規格・形状寸法 |
|-----|------------------|---------|------------------|----|--------|-------|-------|---------|------------|
| 1 | ラフテレーンクし 対策型) | /ーン(排出力 | ブス (油圧伸縮ジブ型)16t吊 | В | 41,200 | 8H | 13 水中 | 酸素アーク切断 | |
| | , | | | | · | | 16 水中 | 酸素アーク切断 | |

単価表番号:1

単価表名称:ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊

1日当り 8H

| 名称規格・形状寸法 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------------------------|----|------|-----------|--------|----|----|
| 賃料 (ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ 16t吊 ブ型]) | 日 | 1.00 | 41,200.00 | 41,200 | | |
| 合 計 | | | | 41,200 | | |