単 価 合 意 書

令和6年5月7日に契約した美咲町地区堤防災害復旧工事における契約の変更に用いる単価又は金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書を作成し、当事者間電子署名の上、本システムに保存する。

令和6年5月13日

発注者 住所 新潟県新潟市中央区文京町14番13号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局信濃川下流河川事務所長 内田剛二

受注者 住所 新潟県新潟市中央区幸西1丁目4番21号

氏名 丸運建設株式会社 取締役社長 野澤 勝

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------|------|--------|--------|--------------|----------|
| 築堤·護岸 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 31, 096, 426 | |
| 河川土工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9, 175, 086 | |
| 7年刊 工 | | | | | | |
| | | -12 | | | 0.005.450 | |
| | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, | 式 | 1 | | 2, 625, 476 | |
| | 000m3未満 | | | | | |
| | | m3 | 3, 200 | 301 | 963, 200 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, | | 3, 200 | 301 | 903, 200 | |
| + 1 | 000m3未満 | | | | | |
| 表土 | | m3 | 460 | 301 | 138, 460 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | , | |
| 現場内 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 144, 960 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| | | | | | | |
| chia (a) | | 式 | 1 | | 278, 530 | |
| 積込(ハーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | | |
| | | | | | | |
| 盛土工 | | 式 | 1 | | 100, 326 | |
| 'm. 1. 1. | | | | | | |
| | | 4- | , | | 607, 800 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 式 | 1 | | 697, 290 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 3, 300 | 211. 3 | 697, 290 | |
| 法面整形工 | | | -, | | , | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5, 852, 320 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約無 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m2 | 2, 200 | 631. 9 | 1, 390, 180 | |
| 土材料 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 上 心 经 医 机 | 上が(児神 エア追いし合き) | 式 | 1 | | 1, 618, 380 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 843, 760 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|------------------------------|------|--------|---------|-------------|----------|
| 法覆護岸工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 杜 | | 式 | 1 | | 3, 489, 200 | |
| 植生工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 489, 200 | |
| 張芝 | 張芝工 500m2以上 | | 1 | | 0, 100, 200 | |
| | | | | | | |
| 相国ルプ | | m2 | 2, 200 | 1, 586 | 3, 489, 200 | |
| 根固め工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6, 730, 680 | |
| 根固めブロック工 | | | 1 | | 0, 130, 000 | |
| | | | | | | |
| WATER STATE | | 式 | 1 | | 6, 730, 680 | |
| 消波根固めブロック積込 | | | | | | |
| | | 袋 | 460 | 2, 081 | 957, 260 | |
| 消波根固めプロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 5.5km | | 400 | 2,001 | 931, 200 | |
| (天野防災ST) | 以下 | | | | | |
| | | 袋 | 200 | 1, 928 | 385, 600 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 5.5km 以下 | 1 | | | | |
| (西区山田) | | 袋 | 158 | 1, 928 | 304, 624 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 14.0k | | 100 | 1, 320 | 301, 021 | |
| (赤渋防災ST) | m以下 | | | | | |
| | | 袋 | 102 | 2, 554 | 260, 508 | |
| 消波根固めブロック横取り | | | | | | |
| | | 袋 | 460 | 1, 432 | 658, 720 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 0.5km | | 400 | 1, 402 | 000,120 | |
| (現場内) | 以下 | | | | | |
| | | 袋 | 460 | 1, 647 | 757, 620 | |
| 袋詰玉石 | 2t用(長期性能型) 流用又は採取 材 | | | | | |
| | | 袋 | 200 | 19 907 | 9 GAE 400 | |
| 袋詰玉石 | | 衣 | 200 | 13, 227 | 2, 645, 400 | |
| | | | | | | |
| | | 袋 | 260 | 2, 654 | 690, 040 | |
| シート張工 | シート養生 | | | | | |
| | | #/r | ٥٦ | 746.4 | 70.000 | |
| | | 枚 | 95 | 746. 4 | 70, 908 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|---|------|-------|--------|--------------|----------|
| 付帯道路工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 824, 975 | |
| アスファルト舗装工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 工员的你(本学 的言如) | またたいた PC 40 生 1 9 厚 15 | 式 | 1 | | 3, 824, 975 | |
| 下層路盤(車道·路肩部) | 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150 mm | 0 | | | | |
| | | m2 | 1,750 | 565. 7 | 989, 975 | |
| 表層(車道・路肩部) | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密 粒度アスコン新20FH再生材入 舗装厚 50mm 3.0m超 | | 1,100 | 000.1 | 303, 310 | |
| | 50mm 3.0m煙 | m2 | 1,750 | 1,620 | 2, 835, 000 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7, 876, 485 | |
| 工事用道路工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 1C 00 kb/ +- | | 式 | 1 | | 7, 339, 401 | |
| 坂路撤去 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,500 | 301 | 451, 500 | |
| 工的分类型以 | 工的(相應 工作的)工目的 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 220 500 | |
| 土のう撤去 | | IV. | 1 | | 3, 880, 500 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 145, 692 | |
| 敷鉄板 | 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 | | | | 110,002 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 861, 709 | |
| 交通管理工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 537, 084 | |
| 交通誘導警備員 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 本校 了事典 | | 式 | 1 | | 537, 084 | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 31, 096, 426 | |
| 六四以以 其 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 8, 573, 614 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----|------|----|------|--------------|----------|
| 共通仮設費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5, 077, 614 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4, 219, 900 | |
| 恢設的 連恢貨 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4, 219, 900 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 857, 714 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 496, 000 | |
| NºL 上 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 39, 670, 040 | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| | | | | | 10.005.000 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 13, 985, 809 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 53, 655, 849 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9, 804, 151 | |
| 工事価格 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 63, 460, 000 | |
| 消費税相当額 | | 1 | 1 | | 00, 400, 000 | |
| | | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 6, 346, 000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 69, 806, 000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単 価 合 意 書

令和6年5月7日に契約した美咲町地区堤防災害復旧工事における契約の変更に用いる単価又は金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書を作成し、当事者間電子署名の上、本システムに保存する。

令和 6年 9月 5日

発注者 住所 新潟県新潟市中央区文京町14番13号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局信濃川下流河川事務所長 内田剛二

受注者 住所 新潟県新潟市中央区幸西1丁目4番21号

氏名 丸運建設株式会社 取締役社長 野澤 勝

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------------|---------|-------|--------|--------------|----------|
| 築堤•護岸 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 40, 355, 778 | |
| 河川土工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 20, 241, 215 | |
| 掘削工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 946, 909 | |
| 掘削 | 土砂 オープ・ンカット 押土無 障害無 5 | | | | | |
| | 000m3未満 | | | | | |
| | | m3 | 60 | 301 | 18,060 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, | | | | , | |
| ± I. | 000m3未満 | | | | | |
| 表土 | | m3 | 0 | 301 | 0 | |
| 掘削 | 土砂 片切掘削 | ino ino | v v | 001 | · · | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 260 | 1, 129 | 293, 540 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, | | 200 | 1,120 | 200, 010 | |
| | 000m3未満 | | | | | |
| | | m3 | 290 | 308. 5 | 89, 465 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | ino | 230 | 000.0 | 03, 100 | |
| | | | | | | |
| 現場内 | | 式 | 1 | | 1, 141, 382 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 1 | | 1, 111, 002 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | v v | | 0 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 244, 250 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 1 | | 1, 211, 200 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 81, 696 | |
| 積込(ハーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | | 01, 000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 78, 516 | |
| 掘削工(ICT) | | | 1 | | 10,010 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 419, 480 | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m; | | 1 | | 1, 413, 400 | |
| | 未満 | | | | | |
| | | m2 | 3 600 | 20.4.2 | 1 /10 /00 | |
| | | m3 | 3,600 | 394. 3 | 1, 419, 480 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-----------------------|---------------------------------------|------|----------|--------|-------------|----------|
| 盛土工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 路体(築堤)盛士 | 2.5m未満 | 式 | 1 | | 304, 370 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 40 | 5, 690 | 227, 600 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | | | | | |
| | | | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 100 | 767. 7 | 76, 770 | |
| PHIT (A.A.) III. I | II VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII | | | | | |
| | | m3 | 0 | 211. 3 | 0 | |
| 盛土工(ICT) | | | | | | |
| | | | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | 式 | 1 | | 763, 200 | |
| 四件(未处/ <u>価工(1∪1)</u> | | | | | | |
| | | m3 | 3, 200 | 238. 5 | 763, 200 | |
| 法面整形工 | | | <u> </u> | | , | |
| | | | | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約無 | 式 | 1 | | 9, 105, 636 | |
| 公田金沙(金工中) | (公国种国以有 · 死物闸形無 | | | | | |
| | | m2 | 0 | 631. 9 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | - | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 176, 016 | |
| 그 12 12 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 405, 700 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | , | - | | _,, | |
| | | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 式 | 0 | | 0 | |
| 工业等更加 | 工物(石塊・玉石はり工百む) | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6, 523, 920 | |
| 法面整形工(ICT) | | - 4 | | | 0,020,020 | |
| | | | | | | |
| | , 大五姓田水左 la | 式 | 1 | | 2, 625, 430 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め有り | | | | | |
| | | m2 | 2, 140 | 810. 7 | 1, 734, 898 | |
| | | 1112 | 2,17∪ | 310.7 | 1, 104, 000 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|----------------|------------------------------|------|-------|--------|-------------|----------|
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | | | | | |
| | | | | | | |
| 张 | | m2 | 1,740 | 511.8 | 890, 532 | |
| 残土処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 076 100 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 八 | 1 | | 3, 076, 190 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 58, 110 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 455, 000 | |
| XIII | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 563, 080 | |
| 法覆護岸工 | | | - | | 2,000,000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 植生工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 張芝 | 張芝工 500m2以上 | 式 | 0 | | 0 | |
| | | | | | | |
| | | m2 | 0 | 1, 586 | 0 | |
| 根固め工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 根固めブロック工 | | 式 | 1 | | 5, 263, 319 | |
| 似回《7/ 『ツ/工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5, 263, 319 | |
| 消波根固めブロック積込 | | 10 | 1 | | 3, 203, 319 | |
| | | | | | | |
| | | 袋 | 294 | 2, 081 | 611, 814 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 5.5km 以下 | 1 | | | | |
| (天野防災ST) | | | | | | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 3.5km | 袋 | 0 | 1, 928 | 0 | |
| | 以下 | | | | | |
| (西区寺地) | | 袋 | 146 | 1,782 | 260, 172 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 5.5km | | - | , | -, | |
| (西区山田) | 以下 | | | | | |
| | | 袋 | 0 | 1, 928 | 0 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|------------------|-----------------------------------|-------|-----------------|---------|-------------|----------|
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 3.0km 以下 | 1 | | | | |
| (西区山田) | | 袋 | 128 | 1, 754 | 224, 512 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 14.0km以下 | | | | | |
| (赤渋防災ST) | | 袋 | 0 | 2, 554 | 0 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 15.0km以下 | | - | 2, 112 | - | |
| (赤渋防災ST) | | 袋 | 20 | 2, 757 | 55, 140 | |
| 消波根固めブロック横取り | | 30 | 20 | 2, 101 | 00,110 | |
| | | 袋 | 294 | 1, 432 | 421,008 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 0.5km 以下 | | 294 | 1, 452 | 421,000 | |
| (現場内) | 2 | 袋 | 0 | 1, 647 | 0 | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・荷卸 5個 0.5km 以下 | | v | 1,011 | 0 | |
| (現場内) | 21 | 袋 | 294 | 1, 584 | 465, 696 | |
| 袋詰玉石 | 2t用(長期性能型) 流用又は採取 材 | 10 | 234 | 1, 504 | 100,000 | |
| | 73 | 袋 | 0 | 13, 227 | 0 | |
| | | 20 | 0 | 13, 221 | | |
| | | 袋 | 294 | 2, 654 | 780, 276 | |
| シート張工 | シート養生 | 10 | 234 | 2,004 | 100, 210 | |
| | | 枚 | 8 | 746. 4 | 5, 971 | |
| 消波根固めブロック撤去 | | 11X | O | 740. 4 | 5, 971 | |
| | | 袋 | 294 | 8, 295 | 2, 438, 730 | |
| 付帯道路工 | | 2X | 49 1 | 0, 200 | 2, 450, 150 | |
| | | 式 | 1 | | 3, 203, 844 | |
| アスファルト舗装工 | | | 1 | | 0, 200, 044 | |
| | | 式 | 1 | | 3, 203, 844 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150 mm | | 1 | | 0, 200, 044 | |
| | | m2 | 0 | 565. 7 | 0 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 路盤材(各種) RC-40(再利用) 仕 上り厚 150mm | | U | JUJ. 1 | 0 | |
| | | m2 | 1,720 | 242. 7 | 417, 444 | |
| | | III C | 1,140 | 444.1 | 411, 444 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|-------------------|---|-------|-------|---|-------------|----------|
| 表層(車道・路肩部) | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密 粒度アスコン新20FH再生材入 舗装厚 50mm 3.0m超 | | | | | |
| | | m2 | 1,720 | 1,620 | 2, 786, 400 | |
| 構造物撤去工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 638, 448 | |
| 構造物取壊し工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 514, 336 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 264 | 7, 824 | 2, 065, 536 | |
| 積込(コンクリート殻) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 294, 624 | |
| コンクリート殻運搬 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 154, 176 | |
| 運搬処理工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 124, 112 | |
| 殼運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | 1, 121, 112 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 264 | 1, 476 | 389, 664 | |
| 殼処分 | コンクリート殻(無筋) | mo | 201 | 1, 1.0 | 000,001 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 264 | 2, 782 | 734, 448 | |
| 有線通信線路設備工 | | III 3 | 204 | 2, 102 | 104, 440 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | F 499 770 | |
| 光ケーブル仮設工 | | IX. | 1 | | 5, 428, 770 | |
| | | | | | | |
| | | -1- | | | 000 007 | |
| 光地中配線 | 100SM+4K-LAP | 式 | 1 | | 966, 637 | |
| | | | | | | |
| 支給品 | | | 000 | . ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ | 00: | |
| 光地中配線 | SM100C-LAP | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| | | | | | | |
| 支給品 | | | | | | |
| 光ケーフ゛ル接続 | 25テープ以下 | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| ∠□ / / /* 15K ΠУ□ | | | | | | |
| 分岐無し | | | | | | |
| | | 箇所 | 3 | 70, 937 | 212, 811 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------------------|---------------|------------|-----|---------|-------------|----------|
| 光ケーブル接続 | 25テープ 以下 | | | | | |
| 分岐あり | | 松 元 | 1 | 9F 710 | 9F 710 | |
| 配管・配線仮設工 | | 箇所 | 1 | 85, 710 | 85, 710 | |
| | | | | | | |
| | 径 80mm | 式 | 1 | | 401, 698 | |
| ころがし | | | | | | |
| | | m | 341 | 1, 178 | 401, 698 | |
| 光ケーブル既設撤去工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 668, 116 | |
| 光地中配線撤去 | 100SM+4K-LAP | | | | | |
| | | | 000 | 995.4 | 994 050 | |
| 光地中配線撤去 | SM100C-LAP | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| | | | | | | |
| 配管・配線既設撤去工 | | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| | | | | | | |
| Lib | (T. 00 | 式 | 1 | | 81, 669 | |
| 地中配管 | 径 80mm | | | | | |
| | | m | 341 | 239. 5 | 81,669 | |
| ハンドホール既設撤去工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 12, 417 | |
| プ [°] レキャストマンホール | H2-6-8 | 八 | 1 | | 12, 417 | |
| | | | | | | |
| 光ケーブル敷設工 | | 箇所 | 1 | 12, 417 | 12, 417 | |
| | | | | | | |
| 小, 山, 古, 至7 6台 | 100CM 4V 1 4P | 式 | 1 | | 1, 236, 177 | |
| 光地中配線 | 100SM+4K-LAP | | | | | |
| 管内 | | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| 光地中配線 | SM100C-LAP | | | | | |
| 管内 | | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| 光ケーブ・ル接続 | 25テープ以下 | m | 990 | 555. 4 | 334, 038 | |
| 分岐無し | | | | | | |
| | | 箇所 | 3 | 70, 937 | 212, 811 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------------------|---------------------------------|------|-----|---------|-------------|----------|
| 光ケーブル接続 | 25テープ以下 | | | | | |
| 分岐あり | | Arte | | 05.540 | 05.510 | |
| 光ケーブル試験 | | 箇所 | 1 | 85, 710 | 85, 710 | |
| | | | | | | |
| 光ケーフ゛ル試験 | | 対向 | 2 | 52, 018 | 104, 036 | |
| July / Werlook | | | | | | |
| | | 対向 | 2 | 82, 752 | 165, 504 | |
| 配管·配線工 | | | | | | |
| | | _4_ | | | 1 004 000 | |
| 保護砂 | コンクリート用骨材砂 洗い 細目 | 式 | 1 | | 1, 324, 896 | |
| | | | | | | |
| 地中配管 | 径 80mm | m3 | 20 | 4, 790 | 95, 800 | |
| 2011年1日 日 | E comm | | | | | |
| | | m | 341 | 2, 356 | 803, 396 | |
| 合成樹脂製多孔管 | 2条1段 φ80mm 140mm×272mm× 1000 | | | | | |
| | | | 50 | C 500 | 200 100 | |
| 埋設標識沪ト敷設 | | m | 56 | 6, 538 | 366, 128 | |
| | | | | | | |
| ハンドホール設置工 | | m | 341 | 174.7 | 59, 572 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 28, 193 | |
| プ [°] レキャストマンホール | H2-6-8 | | | | | |
| 再利用 | | 箇所 | 1 | 28, 193 | 28, 193 | |
| 光ケーブル仮設撤去工 | | 回刀 | 1 | 20, 133 | 20, 133 | |
| | | | | | | |
| 光地中配線 | 100SM+4K-LAP | 式 | 1 | | 668, 116 | |
| 管内 | | | | | | |
| | | m | 996 | 335.4 | 334, 058 | |
| 光地中配線 | SM100C-LAP | | | | | |
| 管内 | | m | 996 | 335. 4 | 334, 058 | |
| 配管・配線仮設撤去工 | | | | 333.1 | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 40, 851 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|---------------------------------|------|-----|-------|-------------|----------|
| 地中配管 | 径 80mm | | | | | |
| ころがし | | | | | | |
| /C AL T | | m | 341 | 119.8 | 40, 851 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | 式 | , | | 9 500 100 | |
| 工事用道路工 | | 14 | 1 | | 2, 580, 182 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 570, 262 | |
| 坂路撤去 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | 301 | 0 | |
| 工的互建版 | 工业(相) 五日間/工口も/ | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 土のう撤去 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 敷鉄板 | 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 | | | | | |
| | | | | | | |
| | 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 | 式 | 0 | | 0 | |
| | , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | | |
| (山田地区) | | 式 | 1 | | 139, 074 | |
| 敷鉄板 | 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 | | | | <u> </u> | |
| (美咲町地区) | | | | | | |
| #/ M. LE | 2014 504112 002 () 30.00 () | 式 | 1 | | 132, 051 | |
| 敷鉄板 | 22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去 | | | | | |
| (天野地区) | | -1- | , | | 100 700 | |
| | 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 | 式 | 1 | | 128, 700 | |
| (美咲町地区) | | | | | | |
| (天吠『地区) | | 式 | 1 | | 648, 119 | |
| 敷鉄板 | 22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去 | | | | | |
| (美咲町地区) | | | | | | |
| 大型土のう | 耐候性土のう(1年対応) | 式 | 1 | | 211, 718 | |
| ハエエツノ | IIO1 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 310, 600 | |
| | | | 1 | | 510,000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 009, 920 | |

| 大連仮設費 スペ 1 9,003,424 共連仮設費 スペ 1 9,003,424 共連仮設費 スペ 1 2,702,046 仮設が認験費 スペ 1 2,702,046 仮設が認験費 スペ 1 2,702,046 技術管理等 スペ 1 2,702,046 技術管理等 スペ 1 1,119,962 保守管理(ICT) スペ 1 1,119,962 保守管理(ICT) スペ 1 1,002,807 現場環境改善費(中計上) スペ 1 1,002,807 共連仮設費(中計上) スペ 1 1,002,525 共連仮設費(中計上) スペ 1 4,178,891 | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|---|-----------------|----|-------------|----|------|--------------|----------|
| 文 1 1,009,020 直信工事労 | 交通誘導警備員 | | | | | | |
| 文 1 1,009,020 直信工事労 | | | | | | | |
| 武 1 1,099,950 | | | 式 | 0 | | 0 | |
| 大連仮設費 大 1 10,355,778 大連仮設費 大 1 9,003,424 大連仮設費 大 1 9,003,424 大連仮設費 大 1 9,003,424 大連仮設費 大 1 2,702,046 仮設付運輸費 大 0 0 0 仮設付運輸費 大 1 2,702,046 技術管理費 大 1 2,702,046 技術管理費 大 1 1,119,962 係等管理(ICT) 大 1 57,155 クスが規則費(ICT) 大 1 57,155 クスが規則費(ICT) 大 1 1,002,807 及協権権政治費 (平計上) 大 1 1,002,807 及協権権政治費 (平計上) 大 1 1,002,807 | 父进務导警佣貝 | | | | | | |
| 大連仮設費 大 1 10,355,778 大連仮設費 大 1 9,003,424 大連仮設費 大 1 9,003,424 大連仮設費 大 1 9,003,424 大連仮設費 大 1 2,702,046 仮設付運輸費 大 0 0 0 仮設付運輸費 大 1 2,702,046 技術管理費 大 1 2,702,046 技術管理費 大 1 1,119,962 係等管理(ICT) 大 1 57,155 クスが規則費(ICT) 大 1 57,155 クスが規則費(ICT) 大 1 1,002,807 及協権権政治費 (平計上) 大 1 1,002,807 及協権権政治費 (平計上) 大 1 1,002,807 | | | | 1 | | 1 000 020 | |
| 共通依裁領 | 直接工事費 | | | 1 | | 1,009,920 | |
| 共通依裁領 | | | | | | | |
| 大 1 9,003,424 共海疾政費 大 1 4,824,533 通発費 大 1 2,702,046 仮設材運搬費 大 0 0 0 仮設材運搬費 大 1 2,702,046 技術管理費 大 1 1,119,962 保守管理(ICT) 大 1 57,185 2254初別乗(ICT) 大 1 1,062,807 現場疾疫改善費(中計上) 大 1 1,062,807 | | | 式 | 1 | | 40, 355, 778 | |
| 共通仮設費 | 共通仮設費 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | | |
| 大 | | | 式 | 1 | | 9, 003, 424 | |
| 支援機関 大 | | | | | | | |
| 大通仮設費 (平計上) 大 1 2,702,046 大通仮設費 (平計上) 大 1 1,002,525 大通仮設費 (平計上) 大 1 1,178,891 人 1,178,891 | | | 式 | 1 | | 4, 824, 533 | |
| 仮設材運搬費 式 0 0 0 0 (仮設材運搬費 | 運搬費 | | | | | | |
| 仮設材運搬費 式 0 0 0 0 (仮設材運搬費 | | | | | | | |
| 式 0 0 0 仮設村運搬費 式 1 2,702,046 技術管理費 式 1 1,119,962 保守管理(ICT) 式 1 57,155 2/35A初期費(ICT) 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (幸計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (幸計上) 式 1 4,178.891 | | | 式 | 1 | | 2, 702, 046 | |
| (| 以以刊 <i>是</i> 成員 | | | | | | |
| (| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 技術管理費 | 仮設材運搬費 | | | - | | | |
| 技術管理費 | | | | | | | |
| 展守管理(ICT) 式 1 1,119,962 (保守管理(ICT) 式 1 57,155 ジステム初期費(ICT) 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 | | | 式 | 1 | | 2, 702, 046 | |
| 保守管理(ICT) 式 1 57,155 ジステム初期費(ICT) 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | 技術官埋 實 | | | | | | |
| 保守管理(ICT) 式 1 57,155 ジステム初期費(ICT) 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | | | | 1 | | 1 110 069 | |
| 文元· 和期費 (ICT) 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | 保守管理(ICT) | | 114 | 1 | | 1, 119, 902 | |
| 文元· 和期費 (ICT) 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | | | | | | | |
| 式 1 1,062,807 現場環境改善費 (率計上) | | | 式 | 1 | | 57, 155 | |
| 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | システム初期費(ICT) | | | | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) 式 1 1,002,525 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | | | _b | | | | |
| 式 1 1,002,525 共通仮設費(率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1, 062, 807 | |
| 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,178,891 純工事費 | | | | | | | |
| 式 1 4,178,891 純工事費 | | | 式 | 1 | | 1, 002, 525 | |
| 純工事費 | 共通仮設費(率計上) | | | | | | |
| 純工事費 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4, 178, 891 | |
| 1 40.050.000 | ☆レ ナ 只 | | | | | | |
| IT\ | | | 式 | 1 | | 49, 359, 202 | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----|------|----|------|--------------|----------|
| 現場管理費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16, 736, 897 | |
| 工事原価 | | | | | | |
| | | 15. | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 66, 096, 099 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11, 513, 901 | |
| 工事価格 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 까 # 사는 기 사람 | | 式 | 1 | | 77, 610, 000 | |
| 消費税相当額 | | | | | | |
| | | | , | | 7 761 000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 7, 761, 000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 85, 371, 000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |