

単 価 合 意 書

令和 6 年 4 月 1 8 日に契約した 細ヶ谷川堰堤工事 における契約の変更に関する単価又は金額（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 2 通を作成し、当事者間記名押印の上、各自 1 通を保有する。

令和 6 年 11 月 29 日

| | | |
|-----|----|--|
| 発注者 | 住所 | 福井市花堂南 2 丁目 1 4 の 7 |
| | 氏名 | 分任支出負担行為担当官近畿地方整備局 福井河川国道事務所長 野村 文彦 |
| 受注者 | 住所 | 福井県大野市平澤領家 1 2 - 4 1 - 2 |
| | 氏名 | 西尾建設工業株式会社 代表取締役 西尾 正喜 |

単 価 表

| 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) |
|---------------|------------------------------|------|-------|------|-------------|----------|
| 砂防堰堤 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 103,881,488 | |
| 砂防土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 18,278,823 | |
| 掘削工 | | | | | | |
| | | m3 | 0 | | 0 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 掘削工(ICT) | | | | | | |
| | | m3 | 4,400 | | 1,826,440 | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,826,440 | |
| 盛土工 | | | | | | |
| | | m3 | 0 | | 0 | |
| 盛土(流用土) | 2.5m未満 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 盛土(流用土) | 2.5m以上4.0m未満 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 盛土(流用土) | 4.0m以上 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 盛土工 | | | | | | |
| | | m3 | 1,000 | | 2,307,898 | |
| 盛土(流用土) | 2.5m未満 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,832,160 | |
| 盛土(流用土) | 2.5m以上4.0m未満 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 450,022 | |
| 盛土(流用土) | 4.0m以上 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 25,716 | |

単 価 表

| 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(ICT) | | m3 | 2,100 | | 2,400,458 | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | 式 | 1 | | 522,270 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 0.8km(DID無) | 式 | 1 | | 1,284,608 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | 式 | 1 | | 593,580 | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 10,590 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 0 | 817.5 | 0 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 軟岩I | m2 | 10 | 1,059 | 10,590 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 0 | 408.9 | 0 | |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,003,487 | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 510 | 845.8 | 431,358 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 1,070 | 534.7 | 572,129 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 10,729,950 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | 式 | 1 | | 904,280 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 式 | 0 | | 0 | |

単 価 表

| 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) |
|---------------|-------------------------|------|-----|-------|-----------|----------|
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 662,070 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 6.2km(DID無) | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,163,600 | |
| 法面工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,249,524 | |
| 植生工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 260,484 | |
| 種子散布 | 500m2以上1000m2未満 | | | | | |
| | | m2 | 980 | 265.8 | 260,484 | |
| 植生基材吹付 | 厚3cm | | | | | |
| | | m2 | 0 | 4,894 | 0 | |
| 法面吹付工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,989,040 | |
| モルタル吹付 | 厚8cm | | | | | |
| | | m2 | 0 | 9,344 | 0 | |
| モルタル吹付 | 厚8cm | | | | | |
| | | m2 | 528 | 7,555 | 3,989,040 | |
| 舗装工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 547,895 | |
| コンクリート舗装工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 547,895 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm | | | | | |
| | | m2 | 0 | 853.5 | 0 | |
| コンクリート舗装 | 18-8-40(高炉) 生コンクリート割増額有 | | | | | |
| | | m2 | 121 | 4,471 | 540,991 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | | | | |
| | | m2 | 2 | 3,452 | 6,904 | |

単 価 表

| 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) |
|---------------|-----------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 縁石工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 縁石工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 駒止めブロック | II型 370×650×600 | m | 0 | 33,737 | 0 | |
| コンクリート堰堤工 | | 式 | 1 | | 69,739,018 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 4,486,154 | |
| 床掘り(掘削(砂防)) | 土砂 | 式 | 0 | | 0 | |
| 床掘り(掘削(砂防)) | 土砂 | 式 | 1 | | 997,370 | |
| 床掘り(掘削(砂防)) | 軟岩 | 式 | 1 | | 827,550 | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | 式 | 1 | | 9,529 | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | 式 | 1 | | 1,162,200 | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | 式 | 1 | | 680,250 | |
| 岩盤清掃 | | 式 | 1 | | 488,320 | |
| 基面整正 | | 式 | 1 | | 33,160 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 0.2km(DID無) | 式 | 1 | | 287,775 | |

単 価 表

| 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) |
|---------------|-------------------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| コンクリート堰堤本体工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 8,733,949 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 196 | 25,772 | 5,051,312 | |
| 堤冠コンクリート | 21-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 39 | 29,503 | 1,150,617 | |
| 止水板 | CF300×7 | m | 6 | 5,422 | 32,532 | |
| 型枠 | 残存化粧型枠 | 式 | 1 | | 1,377,288 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 1,122,200 | |
| 垂直壁工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 19,020,591 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 6 | 27,035 | 162,210 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 281 | 25,772 | 7,241,932 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 243 | 24,637 | 5,986,791 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 84 | 23,798 | 1,999,032 | |
| 止水板 | CF300×7 | m | 20 | 5,422 | 108,440 | |
| 型枠 | 残存化粧型枠 | 式 | 1 | | 267,806 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 3,254,380 | |

単 価 表

| 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) |
|------------------------|-------------------------------|------|------|---------|------------|----------|
| 鋼製フレーム型砂防堰堤工 | | 式 | 1 | | 11,565,759 | |
| 鋼製部材組立・据付 | N型スリット堰堤 | t | 13.3 | 869,606 | 11,565,759 | |
| コンクリート側壁工 (副堰堤～垂直壁) | | 式 | 1 | | 6,530,825 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 107 | 23,798 | 2,546,386 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 19 | 3,452 | 65,588 | |
| 型枠 | 残存化粧型枠 | 式 | 1 | | 3,060,640 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 213,218 | |
| 足場 | 単管傾斜足場 | 式 | 1 | | 371,800 | |
| 裏込砕石 | RC-40 | m3 | 33 | 7,562 | 249,546 | |
| 水抜パイプ | VP φ75 | m | 29 | 748 | 21,692 | |
| 吸出し防止材 | 300×300 t=50 | m2 | 2 | 977.9 | 1,955 | |
| 間詰工 (本堰堤) | | 式 | 1 | | 261,168 | |
| 間詰コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 8 | 27,035 | 216,280 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 44,888 | |

単 価 表

| 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) |
|------------------|---------------------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 間詰工 (垂直壁) | | 式 | 1 | | 1,348,456 | |
| 間詰コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 52 | 24,637 | 1,281,124 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 67,332 | |
| 水叩工 (副堰堤～垂直壁) | | 式 | 1 | | 6,714,032 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 256 | 23,798 | 6,092,288 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 269,664 | |
| 型枠 | 普通型枠 | 式 | 1 | | 110,440 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 70 | 3,452 | 241,640 | |
| 下流取付護岸工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) t=100mm 生コンクリート割増額有 | 式 | 0 | | 0 | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ70cm 生コンクリート割増額有 | m | 0 | 14,332 | 0 | |
| 平ブロック張 | 控120mm | m2 | 0 | 9,243 | 0 | |
| 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 生コンクリート割増額有 | m3 | 0 | 61,800 | 0 | |
| 現場打横帯(隔壁)コンクリート | 18-8-40(高炉) 生コンクリート割増額有 | m3 | 0 | 65,235 | 0 | |

単 価 表

| 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) |
|---------------|-------------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 0 | 3,452 | 0 | |
| 多自然護岸工 | | 式 | 1 | | 8,129,704 | |
| 巨石張(練) | 80cm以上100cm以下 | m2 | 212 | 11,512 | 2,440,544 | |
| 巨石積(練) | 80cm以上100cm以下 | m2 | 238 | 14,438 | 3,436,244 | |
| 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 生コンクリート割増額有 | m | 26 | 8,785 | 228,410 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 41 | 3,566 | 146,206 | |
| 巨石採取 | | 個 | 450 | 4,174 | 1,878,300 | |
| 閉塞工 | | 式 | 1 | | 2,948,380 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 0 | 23,798 | 0 | |
| コンクリート | 18-12-40(高炉) 一般養生 生コンクリート割増額有 | m3 | 106 | 24,033 | 2,547,498 | |
| 型枠 | 残存化粧型枠 | 式 | 1 | | 153,032 | |
| 型枠 | 残存型枠 | 式 | 1 | | 168,330 | |
| 差し筋アカー | SD345 D13 | 本 | 108 | 736.3 | 79,520 | |
| 付帯道路工 | | 式 | 1 | | 255,290 | |

単 価 表

| 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) |
|---------------|----------------------------------|------|-----|-----------|-----------|----------|
| 側溝工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 255,290 | |
| プレキャストL形側溝 | 250A 鉄筋コンクリートL形 | | | | | |
| | | m | 35 | 7,294 | 255,290 | |
| 付属物設置工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,428,978 | |
| 銘板工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,428,978 | |
| 銘板 | JIS H2202 1000×800×13 | | | | | |
| | | 枚 | 1 | 1,428,978 | 1,428,978 | |
| 護床工・根固め工 | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| かご工 | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| ふとんかご | 幅120cm 高さ50cm スロープ式 割栗石150-200mm | | | | | |
| | | m | 0 | 15,536 | 0 | |
| 構造物撤去工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,788,909 | |
| 構造物取壊し工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 968,819 | |
| 石積擁壁取壊し | | | | | | |
| | | m3 | 0 | 7,465 | 0 | |
| 吹付法面取壊し | | | | | | |
| | | m2 | 0 | 586.6 | 0 | |
| 吹付法面取壊し | | | | | | |
| | | m2 | 333 | 597.9 | 199,100 | |
| 仮水路取壊し | | | | | | |
| | | m3 | 103 | 7,473 | 769,719 | |

単 価 表

| 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) |
|------------------|------------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 運搬処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,820,090 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | | |
| | | m3 | 130 | 2,934 | 381,420 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | | | | | |
| | | m3 | 130 | 4,871 | 633,230 | |
| 廃プラスチック運搬・処分 | 大型土のう袋材 | | | | | |
| | | m3 | 70 | 25,792 | 1,805,440 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,593,051 | |
| 仮橋・仮栈橋工 | | | | | | |
| 1号仮橋 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 284,112 | |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 284,112 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 仮橋・仮栈橋工 | | | | | | |
| 2号仮橋 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 568,224 | |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 568,224 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 水替工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,116,576 | |
| ポンプ排水 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,116,576 | |
| 仮水路工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,593,999 | |

単 価 表

| 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) |
|---------------|------------------------------|------|-----|------|-------------|----------|
| コルゲートフレーム | 撤去 3000×2000mm | 式 | 1 | | 1,533,017 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 式 | 1 | | 31,630 | |
| 大型土のう撤去 | | 式 | 1 | | 939,028 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 片道運搬距離 1.0km(DID無) | 式 | 1 | | 90,324 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,030,140 | |
| 現場発生品運搬 | コルゲートフレーム 3000×2000 | 式 | 1 | | 1,030,140 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 103,881,488 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 12,710,699 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 5,033,151 | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 249,697 | |
| 仮設材運搬費 | 1号仮橋・2号仮橋 | 式 | 1 | | 249,697 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 3,866,378 | |
| 施工調査費 | 施工合理化調査 | 式 | 1 | | 99,613 | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 54,979 | |

単 価 表

| 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) |
|----------------------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,132,510 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 1 | | 2,579,276 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 917,076 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 7,677,548 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 116,592,187 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 28,108,188 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 144,700,375 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 23,249,625 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 167,950,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 16,795,000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 184,745,000 | |
| | | | | | | |