単 価 合 意 書

2025年9月11日に契約したR6利根川左岸別所地区整備工事における契約の変更に用いる単価または金額(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07年09月12日

発注者 住所 千葉県香取市佐原イ4149

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 利根川下流河川事務所長 三枝 伸太郎

受注者 住所 茨城県潮来市日の出4-8-12

氏名 株式会社 二輝建設

代表取締役 飯田 光隆

| 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 | | 55, 752, 730 | |
| 河川土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 095, 985 | |
| | | IX. | 1 | | 2, 095, 965 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 242 | |
| 掘削 | 土砂 オーープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | | | | | |
| | | m3 | 4 | 310. 7 | 1, 242 | |
| 盛土工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 式 | 1 | | 755, 902 | |
| □ 仲 (来 处/ 竺 上 | 2. OIII/\\1 \m | | | | | |
| | | m3 | 120 | 6, 164 | 739, 680 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | mo | 120 | 0,101 | 100,000 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 20 | 811. 1 | 16, 222 | |
| 盛土工(ICT) | | | | | | |
| | | | | | 1 040 000 | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | 式 | 1 | | 1, 043, 296 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 970 | 238. 8 | 231, 636 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| | | | | | | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 式 | 1 | | 732, 626 | |
| 1947年 V1 - 71 - 7 | T. W. T. HOW, WOMENIA HAI | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 79, 034 | |
| 法面整形工(ICT) | | | _ | | -,1 | |
| | | | | | | |
| | N = (dept.) (c) | 式 | 1 | | 295, 545 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | | | | | |
| | | | | | | |
| 地盤改良工 | | m2 | 570 | 518. 5 | 295, 545 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 337, 630 | |

| 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) |
|---------------|-----------------------------------|---------------|------|----------|--------------|----------|
| 固結工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 中層混合処理 | | 式 | 1 | | 1, 337, 630 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 197 | 6, 790 | 1, 337, 630 | |
| 水路工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 15, 728, 494 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 511, 639 | |
| 床掘り | | | | | | |
| | | _ | , | | 105.050 | |
| 埋戻し | | 式 | 1 | | 105, 950 | |
| | | | | | | |
| サナヤマ | | 式 | 1 | | 391, 649 | |
| 基面整正 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 14, 040 | |
| 函渠工 | | | 1 | | 11, 010 | |
| | | | | | | |
| | 内幅 1.2m 内高 1.2m | 式 | 1 | | 2, 389, 684 | |
| | гјуш 1. 2111 гјај 1. 2111 | | | | | |
| ③水路 | | m | 22 | 108, 622 | 2, 389, 684 | |
| 吐口工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 各種 敷厚 20 c m | 式 | 1 | | 10, 932, 522 | |
| | | | | | | |
| | | m2 | 7 | 5, 221 | 36, 547 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | | | | | |
| | 7 | | | 04.000 | 000 515 | |
| | | m3 | 9 | 24, 838 | 223, 542 | |
| | | | | | | |
| - M. M. | | m3 | 1 | 39, 515 | 39, 515 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | | | | | |
| | | | 0.40 | 17E CO1 | 70 750 | |
| | | t | 0.42 | 175, 601 | 73, 752 | |

| 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) |
|---|-----------------------|------|-------|--------------|--------------|----------|
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | | | | | |
| | | | | | | |
| | D16 L=210 | t | 0. 19 | 173, 759 | 33, 014 | |
| | | | | | | |
| | | 本 | 40 | 51. 07 | 2, 042 | |
| フラップ゜ケ゛ート | 純径間1.20m×吐口高1.20m | | | | | |
| ③水路 | | Arte | | 10.005.500 | 10 005 500 | |
| 型枠 | | 箇所 | 1 | 10, 097, 563 | 10, 097, 563 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 273, 425 | |
| 足場 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 148, 202 | |
| | | | 1 | | 140, 202 | |
| | | | | | | |
| 集水桝工 | | 式 | 1 | | 4, 920 | |
| - 果小桝工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 297, 826 | |
| 均しコンクリート | 各種 敷厚 20 c m | | | | , , | |
| | | | | | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 | m2 | 13 | 7, 337 | 95, 381 | |
| • | 21 12 20 (20) (IAI) | | | | | |
| | | m3 | 14 | 27, 731 | 388, 234 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | | | | | |
| | | | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0. 53 | 175, 601 | 93, 068 | |
| | | | | | | |
| | | t | 0.38 | 173, 759 | 66, 028 | |
| 型枠 | | | | | | |
| | | | 1 | | 400 010 | |
| 足場 | | 式 | 1 | | 460, 019 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 195, 096 | |
| 川裏接続函渠工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 596, 823 | |
| | | 124 | 1 | | J90, 023 | |

| 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) |
|---------------|-------------------------|------|------|----------|----------|----------|
| 均しコンクリート | 各種 敷厚 20 c m | | | | | |
| | | | | | | |
| コンケリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コ | m2 | 6 | 5, 299 | 31, 794 | |
| 12779-r | クリート夜間割増無 | | | | | |
| | | m3 | 8 | 24, 838 | 198, 704 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | t | 0.37 | 175, 601 | 64, 972 | |
| 水膨張止水板 | t10×20mm | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m | 5 | 4, 516 | 22, 580 | |
| 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m | 7 | 2, 720 | 19, 040 | |
| 目地板 | ゴム発泡体t=20 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m2 | 4 | 5, 771 | 23, 084 | |
| 型枠 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 154, 982 | |
| 足場 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 66, 905 | |
| 支保 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 14, 762 | |
| 矢板護岸工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 111,870 | |
| 護岸付属物工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 111, 870 | |
| 小口止 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m | 7 | 10, 484 | 73, 388 | |
| 平張コンクリート | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m2 | 5 | 6, 065 | 30, 325 | |
| フ゛ロックマット | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | m2 | 1 | 8, 157 | 8, 157 | |

| 法覆護岸工 植生工 | 張芝工 500m2以上 | 式 | 1 | | | |
|----------------------|---------------|----|-----|----------|--------------|--|
| 植生工 | 張芝工 500m2以上 | 式 | 1 | | | |
| 植生工 | 張芝工 500m2以上 | 式 | 1 | | | |
| 植生工 | 張芝工 500m2以上 | | | | 1, 106, 910 | |
| | 張芝工 500m2以上 | | | | | |
| | 張芝工 500m2以上 | | | | | |
| 張芝 | | 式 | 1 | | 1, 106, 910 | |
| W.C. | | | | | | |
| | | m2 | 630 | 1, 757 | 1, 106, 910 | |
| 擁壁護岸工 | | m2 | 000 | 1, 101 | 1, 100, 010 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9, 798, 852 | |
| プレキャスト擁壁工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| プレキャスト擁壁 | 1.0mを超え2.0m以下 | 式 | 1 | | 9, 798, 852 | |
| ノ レイヤヘトが生生 | 1.0回を超え2.0回以下 | | | | | |
| | | | 71 | 120 010 | 0.700.050 | |
| 排水構造物工 | | m | 71 | 138, 012 | 9, 798, 852 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 13, 076, 303 | |
| 作業土工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 655, 033 | |
| 床掘り(掘削) | | | | | | |
| | | | | | | |
| 床掘り | | 式 | 1 | | 217, 530 | |
| - 1 · ***** | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 204, 991 | |
| 埋戻し | | | 1 | | 201,001 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 441, 067 | |
| 基面整正 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 法面整形 | | 式 | 1 | | 196, 570 | |
| 広 田室 <i>心</i> | | | | | | |
| | | 4 | | | E04 055 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 594, 875 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 10, 421, 270 | |

| 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) |
|---|----------------------------|------|-----|---------|-------------|----------|
| プ゚レキャストU型側溝 | B450-H450 | | | | | |
| | | | | | | |
| | B500-H500 | m | 283 | 11, 626 | 3, 290, 158 | |
| 7 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 2000 1.000 | | | | | |
| | | m | 291 | 22, 222 | 6, 466, 602 | |
| プ [°] レキャストホ [*] ックス | B500-H500 | | | | | |
| | | | | | | |
| 舗装工 | | m | 11 | 60, 410 | 664, 510 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 269, 588 | |
| アスファルト舗装工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 260 500 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200 | | 1 | | 3, 269, 588 | |
| | m m | | | | | |
| 园吹帆/女学 吸弓切\ | 华·库·罗·萨·特·子· W 00 /4 | m2 | 874 | 751. 7 | 656, 985 | |
| 上層路盤(車道·路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150 mm | | | | | |
| | | m2 | 874 | 1, 196 | 1, 045, 304 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m | | | 2, 211 | 2,121,112 | |
| | m 3.0m超 | | | | | |
| 付属物設置工 | | m2 | 881 | 1,779 | 1, 567, 299 | |
| IJMKEL | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 795, 172 | |
| 縁石工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 法肩ブロック | H=250 W=1000 L=2000 | 式 | 1 | | 1, 795, 172 | |
| | | | | | | |
| | | m | 79 | 19, 329 | 1, 526, 991 | |
| 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) | | | | | |
| | | | 0.1 | 0.051 | 000 101 | |
| 光ケーブル配管工 | | m | 31 | 8, 651 | 268, 181 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 165, 483 | |
| 配管工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 678, 294 | |

| 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) |
|---|--------------------|------|----|----------|-------------|----------|
| 配管設置 | 合成樹脂多孔管 内管径80mm 3条 | 1 | | | | |
| | 段 | | | | | |
| . 131 | | m | 79 | 8, 586 | 678, 294 | |
| ハント゛ホールエ | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 487, 189 | |
| ハント゛ホール | 1200×600×600 | 174 | 1 | | 407, 109 | |
| | | | | | | |
| | | 箇所 | 1 | 487, 189 | 487, 189 | |
| 構造物撤去工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 105, 330 | |
| 111000000000000000000000000000000000000 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 51, 685 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | | | | , | |
| | | | | | | |
| LII. L. 146 N. M. of J. bel L | | m3 | 5 | 10, 337 | 51, 685 | |
| 排水構造物撤去工 | | | | | | |
| | | -4- | , | | 00.010 | |
| 暗渠排水管撤去 | | 式 | 1 | | 20, 310 | |
| | | | | | | |
| | | m | 15 | 1, 354 | 20, 310 | |
| 運搬処理工 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | コンクリート殻(無筋) | 式 | 1 | | 33, 335 | |
| | | | | | | |
| | | m3 | 5 | 3, 636 | 18, 180 | |
| 殼処分 | コンクリート殻(無筋) | | | | | |
| | | | | | | |
| /⊏국N-구 | | m3 | 5 | 3, 031 | 15, 155 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6, 161, 113 | |
| 土留·仮締切工 | | 11/ | 1 | | 0, 101, 113 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4, 011, 874 | |
| 鋼矢板 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3, 023, 608 | |

| 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) |
|-------------------|----|-------------|----|------|--------------|----------|
| 土のう | | | | | | |
| | | | | | | |
| 土木シート | | 式 | 1 | | 796, 339 | |
| 工术小小 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 191, 927 | |
| 水替工 | | | _ | | | |
| | | | | | | |
| *゚ンプ排水 | | 式 | 1 | | 858, 163 | |
| 小 ソノ 19F/八 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 858, 163 | |
| 仮水路工 | | - 4 | 1 | | 330, 100 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 126, 383 | |
| 床掘り | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 46, 065 | |
| 埋戻し | | | 1 | | 10, 000 | |
| | | | | | | |
| ° ما خرا در. | | 式 | 1 | | 200, 845 | |
| <i>コルケ</i> ゙−トパイプ | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 95, 576 | |
| 土のう | | | 1 | | 30, 010 | |
| | | | | | | |
| 大区然用了 | | 式 | 1 | | 783, 897 | |
| 交通管理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 164, 693 | |
| 交通誘導警備員 | | | 1 | | 101, 000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 164, 693 | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 55, 752, 730 | |
| 共通仮設費 | | | 1 | | 00, 102, 100 | |
| | | | | | | |
| ルンマ /ピーニル :中 | | 式 | 1 | | 10, 369, 154 | |
| 共通仮設費 | | | | | | |
| | | | 1 | | 5 764 444 | |
| | | 式 | 1 | | 5, 764, 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) |
|---------------|------------|------|----|------|--------------|----------|
| 運搬費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2, 352, 990 | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | | | | |
| | | _4> | | | 1 000 000 | |
| | | 式 | 1 | | 1, 806, 690 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 546, 300 | |
| 準備費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 表土運搬・処理 | | 式 | 1 | | 37, 157 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 37, 157 | |
| 技術管理費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 土質等試験費 | | 式 | 1 | | 2, 767, 154 | |
| 工員寺科駅賃 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1, 704, 424 | |
| 地質調査費 | 六価クロム溶出試験費 | 17 | 1 | | 1, 704, 424 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6, 909 | |
| システム初期費(ICT) | | | | | | |
| | | | _ | | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1, 055, 821 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 607, 143 | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | | | | |
| | | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 4, 604, 710 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 66, 121, 884 | |
| 現場管理費 | | | | | - | |
| | | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 18, 221, 680 | |
| 土尹/尔 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 84, 343, 564 | |
| | <u> </u> | 11/ | 1 | | 04, 343, 304 | |

| 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) |
|-----------------|----|--------------|----|------|---------------|----------|
| 一般管理費等 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 14, 356, 436 | |
| 工事価格 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 98, 700, 000 | |
| 们复 忧 仰 = | | | | | | |
| | | _ <u>+</u> - | , | | 0.070.000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 9, 870, 000 | |
| | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 108, 570, 000 | |
| | | | | | , , | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |