

単 価 合 意 書

令和6年8月29日に契約したR6圏央道下総大栄地区改良その1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6年10月10日

発注者 住所 茨城県土浦市川口1-1-26

アーバンスクエア土浦ビル4F

氏名 分任契約担当官

関東地方整備局 常総国道事務所長

中谷 文治

受注者 住所 千葉県山武郡横芝光町栗山3195番地の1

氏名 古谷建設株式会社

代表取締役 古谷 秀一

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) |
|------------------|-------------------------------|------|-------|-------|------------|----------|
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 91,672,408 | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 22,088,180 | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 2,418,300 | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満 | m3 | 3,000 | 391.4 | 1,174,200 | |
| 土砂等運搬 (1)場内運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 3,000 | 414.7 | 1,244,100 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 902,100 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 150 | 6,014 | 902,100 | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 665,100 | |
| 路床盛土 (1) | 2.5m未満 上部路床 RC-40 | m3 | 2 | 8,520 | 17,040 | |
| 路床盛土 (2) | 2.5m未満 上部路床 CS-40N | m3 | 20 | 9,730 | 194,600 | |
| 路床盛土 (3) | 2.5m以上4.0m未満 上部路床 CS-40N | m3 | 20 | 4,452 | 89,040 | |
| 路床盛土 (4) | 2.5m未満 下部路床 CS-40N | m3 | 10 | 9,730 | 97,300 | |
| 路床盛土 (5) | 2.5m以上4.0m未満 下部路床 CS-40N | m3 | 60 | 4,452 | 267,120 | |
| 路床盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 16,644,700 | |

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) |
|------------------|----------------------|------|-------|-------|-----------|----------|
| 路床盛土(ICT) (1) | 4m以上 上部路床 RC-40 | m3 | 1,100 | 2,754 | 3,029,400 | |
| 路床盛土(ICT) (2) | 4m以上 上部路床 CS-40N | m3 | 500 | 3,959 | 1,979,500 | |
| 路床盛土(ICT) (3) | 4m以上 下部路床 RC-40 | m3 | 2,500 | 2,754 | 6,885,000 | |
| 路床盛土(ICT) (4) | 4m以上 下部路床 CS-40N | m3 | 1,200 | 3,959 | 4,750,800 | |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,457,980 | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 20 | 813 | 16,260 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 2,800 | 514.9 | 1,441,720 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 2,469,588 | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 1,645,908 | |
| 植生シート | 植生シート工(標準品) 1000m2以上 | m2 | 1,820 | 877.4 | 1,596,868 | |
| 植生マット | 植生マット工 1000m2以上 | m2 | 20 | 2,452 | 49,040 | |
| 防草シート | | 式 | 1 | | 823,680 | |
| 防草シート | | m2 | 640 | 1,287 | 823,680 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 344,515 | |

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) |
|--------------------------|---|------|-----|--------|------------|----------|
| 作業土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 23,385 | |
| 床掘り | 土砂 小規模 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 12,318 | |
| 埋戻し | 土砂 小規模 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,067 | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 321,130 | |
| 重力式擁壁 | 1mを超え2m未満 18-8-25(高炉) | | | | | |
| | | m3 | 5 | 64,226 | 321,130 | |
| 石・ブロック積(張)工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 10,033,917 | |
| 作業土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 471,870 | |
| 床掘り | 土砂 小規模 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 287,420 | |
| 埋戻し | 土砂 小規模 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 184,450 | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,562,047 | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし 底幅 52cm 高さ 30cm 1:0.4 | | | | | |
| (1) | | m | 117 | 8,318 | 973,206 | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし 底幅 55cm 高さ 35cm 1:0.5 | | | | | |
| (2) | | m | 36 | 9,949 | 358,164 | |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控え 35cm 1:0.4 | | | | | |
| (1) | | m2 | 184 | 23,689 | 4,358,776 | |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控え 35cm 1:0.5 | | | | | |
| (2) | | m2 | 107 | 24,637 | 2,636,159 | |

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) |
|---------------|---------------------------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 72 | 7,468 | 537,696 | |
| 現場打天端コンクリート | 18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし | m3 | 10 | 58,486 | 584,860 | |
| 止水コンクリート | 18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし | m3 | 3 | 25,712 | 77,136 | |
| 張りコンクリート | 18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし コンクリート夜間割増無 | m2 | 14 | 2,575 | 36,050 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 11,041,081 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 2,539,310 | |
| 床掘り | 土砂 小規模 | 式 | 1 | | 1,211,270 | |
| 埋戻し | 土砂 小規模 | 式 | 1 | | 1,328,040 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 1,159,581 | |
| プラスチックU型側溝 | PU1-300-300-2000 | m | 129 | 8,989 | 1,159,581 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 4,910,826 | |
| 暗渠排水管 (1) | 据付 波状管 200~400mm P(Po)- D400 | m | 396 | 10,742 | 4,253,832 | |
| 暗渠排水管 (2) | 据付 波状管 450~600mm P(Po)- D500 | m | 39 | 16,846 | 656,994 | |
| 集水桝・マンホール工 | | 式 | 1 | | 2,431,364 | |

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) |
|----------------|--|------|-----|---------|------------|----------|
| 現場打ち集水桝 (1) | 現場打材 18-8-25(20)(高炉)W/C 指定なし 法面作業補正無 G2-50 0-500-500 | 箇所 | 1 | 100,134 | 100,134 | |
| 現場打ち集水桝 (2) | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 G3-S-800-800-1000 | 箇所 | 2 | 135,759 | 271,518 | |
| 現場打ち集水桝 (3) | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 G3-S-800-800-1200 | 箇所 | 9 | 150,246 | 1,352,214 | |
| 現場打ち集水桝 (4) | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 G3-S-800-800-1300 | 箇所 | 1 | 171,203 | 171,203 | |
| 現場打ち集水桝 (5) | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 G3-S-800-800-1400 | 箇所 | 3 | 178,765 | 536,295 | |
| 応急処理工 | | 式 | 1 | | 39,488,123 | |
| 応急処理作業工 | | 式 | 1 | | 39,488,123 | |
| 応急作業 | 災害復旧対策費用 | 式 | 1 | | 39,488,123 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 288,877 | |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 205,187 | |
| 暗渠排水管撤去 | P(Po)-D400 | m | 39 | 133.2 | 5,194 | |
| U型側溝撤去 | PU-300-300 | m | 222 | 843.7 | 187,301 | |
| 集水桝撤去 | 800-800-1200 | 基 | 1 | 12,692 | 12,692 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 83,690 | |

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) |
|------------------|-----------------|------|------|---------|-----------|----------|
| 殻運搬 (1) | コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 2,005 | 4,010 | |
| 殻運搬 (2) | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 12 | 2,907 | 34,884 | |
| 殻処分 (1) | コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 1,902 | 3,804 | |
| 殻処分 (2) | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 12 | 3,416 | 40,992 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 5,918,127 | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 3,047,884 | |
| 切梁・腹起し | 撤去 | t | 36.3 | 18,805 | 682,621 | |
| 除去式アカー引抜き (1) | 4×φ12.7 L=21.0m | 本 | 5 | 122,639 | 613,195 | |
| 除去式アカー引抜き (2) | 4×φ12.7 L=20.5m | 本 | 2 | 119,723 | 239,446 | |
| 除去式アカー引抜き (3) | 4×φ12.7 L=18.5m | 本 | 7 | 100,498 | 703,486 | |
| 除去式アカー引抜き (4) | 4×φ12.7 L=18.0m | 本 | 1 | 97,765 | 97,765 | |
| 除去式アカー引抜き (5) | 4×φ12.7 L=16.5m | 本 | 1 | 89,574 | 89,574 | |
| 除去式アカー引抜き (6) | 4×φ12.7 L=15.0m | 本 | 1 | 81,428 | 81,428 | |
| 除去式アカー引抜き (7) | 4×φ12.7 L=14.0m | 本 | 1 | 76,007 | 76,007 | |

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) |
|--------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|----------|
| 除去式70カ-引抜き (8) | 4×φ12.7 L=13.5m | 本 | 15 | 73,292 | 1,099,380 | |
| 除去式70カ-引抜き (9) | 4×φ12.7 L=12.0m | 本 | 1 | 65,146 | 65,146 | |
| 除去式70カ-引抜き (10) | 2×φ12.7 L=10.0m | 本 | 14 | 45,201 | 632,814 | |
| 除去式70カ-引抜き (11) | 2×φ12.7 L=9.5m | 本 | 3 | 42,941 | 128,823 | |
| スクラップ | へビーH1 | t | 36.3 | -40,270 | -1,461,801 | |
| 作業ヤード整備工 | | 式 | 1 | | 1,490,592 | |
| 土のう | 大型土のう 撤去 | 袋 | 220 | 709.2 | 156,024 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 3,200 | 221.1 | 707,520 | |
| 土砂等運搬 (2)SY⇒現場 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 270 | 2,101 | 567,270 | |
| 積込(ル-ズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 270 | 221.4 | 59,778 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,379,651 | |
| 交通誘導警備員 | | 式 | 1 | | 1,379,651 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 91,672,408 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 11,355,433 | |

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) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,014,433 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,102,383 | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 58,218 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,044,165 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 912,050 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 9,341,000 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 103,027,841 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 32,413,782 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 135,441,623 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 22,258,377 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 157,700,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 15,770,000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 173,470,000 | |
| | | | | | | |