

単 価 合 意 書

令和 7 年 1 月 2 7 日に契約した R 7（仮称）道の駅こうのす調整池その 4 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、発注者及び受注者が電子署名のうえ、本システムに保管する。

令和 7 年 1 2 月 2 日

| | | |
|-----|----------|--|
| 発注者 | 住所 氏名 | 埼玉県さいたま市北区吉野町 1 丁目 4 3 5 番地 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 大宮国道事務所長 隅藏 雄一郎 |
|-----|----------|--|

| | | |
|-----|----------|--|
| 受注者 | 住所 氏名 | 埼玉県加須市志多見 1 3 6 1 番地の 1 サイレキ建設工業株式会社 代表取締役 野中 信孝 |
|-----|----------|--|

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 | | 81,414,035 | |
| 道路土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,131,720 | |
| 掘削工(ICT) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 233,906 | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | | | | | |
| | | m3 | 60 | 396.3 | 23,778 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | | |
| 土砂 | | m3 | 780 | 228.4 | 178,152 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | | |
| 改良土 | | m3 | 140 | 228.4 | 31,976 | |
| 残土処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,897,814 | |
| 整地 | 敷均し(ルース) | | | | | |
| | | m3 | 60 | 122.3 | 7,338 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| 土砂 L=0.3km以下 | | m3 | 780 | 370.3 | 288,834 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| 改良土 L=0.3km以下 | | m3 | 140 | 370.3 | 51,842 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| L=49.5km以下 | | m3 | 200 | 3,590 | 718,000 | |
| 産廃土処分 | | | | | | |
| | | m3 | 200 | 9,159 | 1,831,800 | |
| 擁壁工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 59,454,430 | |
| 作業土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 8,365,813 | |

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) |
|-----------------------|------------------------|------|-------|--------|------------|----------|
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 200 | 314.2 | 62,840 | |
| 埋戻し ① | 土砂 | m3 | 30 | 1,034 | 31,020 | |
| 埋戻し ② | 土砂、改良土 | m3 | 740 | 1,903 | 1,408,220 | |
| 埋戻し ③ | 改良土 | m3 | 60 | 3,120 | 187,200 | |
| 基面整正 | | m2 | 2,650 | 474.6 | 1,257,690 | |
| 基礎碎石 C-40、t=370mm | | m2 | 2,150 | 2,516 | 5,409,400 | |
| 基礎碎石 RC-40、t=200mm | | m2 | 7 | 1,349 | 9,443 | |
| プレキャスト擁壁工 | | 式 | 1 | | 34,665,119 | |
| プレキャスト擁壁 逆T擁壁 | 3.5mを超え5.0m以下 24-12-25 | m | 83 | 17,631 | 1,463,373 | |
| プレキャスト擁壁 逆T擁壁材料 | | 式 | 1 | | 33,201,746 | |
| 逆T擁壁底版コンクリート他 | | 式 | 1 | | 16,423,498 | |
| 均しコンクリート 18-8-25 | | m3 | 59 | 36,224 | 2,137,216 | |
| 均しコンクリート型枠 | | m2 | 130 | 4,895 | 636,350 | |
| コンクリート 24-12-25 | | m3 | 196 | 28,274 | 5,541,704 | |

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 | | | | | | |
| 18-8-25 | | m3 | 4 | 27,880 | 111,520 | |
| コンクリート型枠 | | m2 | 354 | 9,635 | 3,410,790 | |
| 鉄筋組立 | | | | | | |
| D29以上 | | t | 0.73 | 163,581 | 119,414 | |
| 鉄筋組立 | | | | | | |
| D16～D25迄 | | t | 15.51 | 162,665 | 2,522,934 | |
| 鉄筋組立 | | | | | | |
| ～D13迄 | | t | 5.59 | 164,497 | 919,538 | |
| 足掛金物 | | | | | | |
| W=300 | | 本 | 24 | 2,720 | 65,280 | |
| 足場工 | | | | | | |
| 枠組足場 | | 掛m2 | 154 | 5,200 | 800,800 | |
| 支保工 | | | | | | |
| | | 空m3 | 6 | 3,702 | 22,212 | |
| 目地工 | | | | | | |
| t=10mm | | m2 | 4 | 5,413 | 21,652 | |
| 目地工 | | | | | | |
| t=20mm | | m2 | 11 | 8,384 | 92,224 | |
| 止水板 | | | | | | |
| B=200 | | m | 8 | 2,733 | 21,864 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 18,827,885 | |
| 工事用道路工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,093,064 | |
| 敷鉄板賃料 | 22×1,524×6,096 | | | | | |
| 工事用道路 | | 枚 | 262 | 4,172 | 1,093,064 | |

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) |
|---------------|---|------|------|---------|------------|----------|
| 土留・仮締切工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,470,654 | |
| 鋼矢板 | IV型 平均鋼矢板長さ 21m 鋼矢板打込長 0m 平均鋼矢板引抜き長 21m | | | | | |
| 引抜き | | 枚 | 235 | 26,872 | 6,314,920 | |
| 鋼矢板賃料 | | | | | | |
| | | 枚 | 234 | 28,118 | 6,579,612 | |
| 鋼矢板(不足分弁償) | | | | | | |
| | | t | 26.7 | 164,863 | 4,401,842 | |
| スクラップ | | | | | | |
| | | t | 28 | -29,490 | -825,720 | |
| 交通管理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,264,167 | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | | | | | |
| | | 人日 | 81 | 15,607 | 1,264,167 | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 81,414,035 | |
| 共通仮設費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 12,343,890 | |
| 共通仮設費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,145,578 | |
| 運搬費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,342,325 | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | | | | 1回 |
| | | 式 | 1 | | 1,155,878 | |
| 仮設材運搬費 | 鋼矢板IV型 11.0m以下 | | | | | |
| 片道分 鋼矢板 | | t | 347 | 6,301 | 2,186,447 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 803,253 | |

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（率計上） | | 式 | 1 | | 8,198,312 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 93,757,925 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 28,689,972 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 122,447,897 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 20,212,103 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 142,660,000 | |
| 据付工 | | 式 | 1 | | 1,312,189 | |
| 鋼製付属設備据付 | | 式 | 1 | | 1,312,189 | |
| 鋼製付属設備据付工 クレーンク | | 式 | 1 | | 1,312,189 | |
| 据付(鋼製付属設備) クレーンク | | 式 | 1 | | 164,348 | |
| 直接経費 クレーンク | | 式 | 1 | | 14,861 | |
| クレーンク材料 | | 式 | 1 | | 1,132,980 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 264,698 | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 264,698 | |

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) |
|---------------|-----|------|-----|------|---------------|----------|
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 1, 576, 887 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 355, 373 | |
| 据付間接費 | | 式 | 1 | | 87, 927 | |
| 据付工事原価 | | 式 | 1 | | 2, 020, 187 | |
| 設計技術費 | | 式 | 1 | | 74, 188 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 2, 094, 375 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 545, 625 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 2, 640, 000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 14, 530, 000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 159, 830, 000 | |
| | | | | | | |