

単価合意書

令和4年9月29日に契約した奥山森堰堤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8年1月20日

発注者 住所 兵庫県神戸市東灘区住吉東町3丁目1番15号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局六甲砂防事務所長

野村 康裕

受注者 住所 京都府京都市伏見区淀本町206番地の16

氏名 株式会社仁木総合建設

代表取締役 柴田 峰一

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) |
|---------------|---|----------------|-----|------|-------------|----------|
| 砂防堰堤 | | 式 | 1 | | 289,082,733 | |
| 砂防土工 | | 式 | 1 | | 71,834,468 | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 2,264,080 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 レ ^キ 質土、砂及び砂質土 、粘性土 | m ² | 30 | | 36,510 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約有 レ ^キ 質土、砂及び砂質土 、粘性土 | m ² | 450 | | 686,250 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩 、硬岩 | m ² | 440 | | 1,541,320 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 69,570,388 | |
| 粒径処理 | パック ^ク カ山積0.45m ³ 級 スケルトンパケット2 00mm | 式 | 1 | | 1,964,885 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 索道運搬(本堰堤～索道基 地) | 式 | 1 | | 5,647,534 | |
| 土砂等運搬 | 崩壊土(土砂) 索道運搬(本堰堤 ～索道基地) | 式 | 1 | | 875,400 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 索道運搬(本堰堤～仮置場) | 式 | 1 | | 566,900 | |
| 土砂等運搬 | 土砂 索道運搬(仮置場～索道基 地) | 式 | 1 | | 837,700 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 索道運搬(本堰堤～索道基 地) | 式 | 1 | | 9,158,780 | |
| 土砂等運搬 | 崩壊土(軟岩) 索道運搬(本堰堤 ～索道基地) | 式 | 1 | | 1,510,500 | |

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) |
|---------------|------------------------------|------|-----|------|-----------|----------|
| 土砂等運搬 | 軟岩 索道運搬(本堰堤～仮置場) | 式 | 1 | | 2,230,200 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 索道運搬(本堰堤～仮置場) | 式 | 1 | | 4,836,000 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 索道運搬(仮置場～索道基地) | 式 | 1 | | 3,166,800 | |
| 土砂等運搬 | 岩塊 索道運搬(本堰堤～索道基地) | 式 | 1 | | 2,366,050 | |
| 土砂等運搬 | 硬岩 索道運搬(本堰堤～索道基地) | 式 | 1 | | 4,247,120 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m ³ 未満 | 式 | 1 | | 830,028 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 式 | 1 | | 1,862,568 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) (唐櫃金懸置場) | 式 | 1 | | 288,200 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 | 式 | 1 | | 2,563,612 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 (唐櫃金懸置場) | 式 | 1 | | 737,730 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 | 式 | 1 | | 328,600 | |
| 土砂等運搬 | 岩塊(粒径20cm超え60cm未満) | 式 | 1 | | 1,194,835 | |
| 土砂等運搬 | 硬岩 | 式 | 1 | | 2,500,145 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | 式 | 1 | | 38,781 | |

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) |
|---------------|---|------|-----|------|-------------|----------|
| 残土等処分 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 式 | 1 | | 4,189,460 | |
| 残土等処分 | 軟岩 | 式 | 1 | | 4,641,560 | |
| 残土等処分 | 岩塊(粒径20cm超え60cm未満) | 式 | 1 | | 4,662,000 | |
| 残土等処分 | 硬岩 | 式 | 1 | | 8,325,000 | |
| 斜面対策工 | | 式 | 1 | | 52,757,470 | |
| 法面吹付工 | | 式 | 1 | | 24,749,770 | |
| モルタル吹付 | 普通モルタルセメント 厚10cm | m2 | 57 | | 1,642,170 | |
| モルタル吹付 | 普通モルタルセメント 厚8cm 裏面排水材無 | m2 | 261 | | 6,355,350 | |
| モルタル吹付 | 普通モルタルセメント 厚10cm 裏面排水材無 | m2 | 593 | | 16,752,250 | |
| 鉄筋挿入工 | | 式 | 1 | | 28,007,700 | |
| 鉄筋挿入 | SD345 D19 L=3.5m/本 削孔径φ90mm 削孔長L=3.4m/本 | 本 | 100 | | 15,400,000 | |
| 鉄筋挿入 | SD345 D25 L=3.0m/本 削孔径φ65mm 削孔長L=3.0m/本 | 本 | 83 | | 12,607,700 | |
| コンクリート堰堤工 | | 式 | 1 | | 122,472,990 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 15,517,326 | |

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 (ICT) | | 式 | 1 | | 2, 505, 330 | |
| コンクリート堰堤本体工 | | 式 | 1 | | 89, 224, 854 | |
| コンクリート | 18-5-40(高炉B) | m ³ | 2, 424 | | 76, 400, 730 | |
| 止水板 | CF300×7 | m | 16 | | 88, 624 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1. 74 | | 394, 806 | |
| 型枠 | 一般型枠 | 式 | 1 | | 8, 461, 270 | |
| 型枠 | 化粧型枠 t=40mm | 式 | 1 | | 2, 799, 460 | |
| 足場 | | 式 | 1 | | 1, 079, 964 | |
| 間詰工 | | 式 | 1 | | 15, 225, 480 | |
| 間詰コンクリート | 18-5-40(高炉B) | 式 | 1 | | 15, 225, 480 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 42, 017, 805 | |
| 残土仮置き施設工 | | 式 | 1 | | 1, 546, 740 | |
| 大型土のう | 設置・撤去 | 式 | 1 | | 1, 546, 740 | |
| 砂防仮締切工 | | 式 | 1 | | 108, 472 | |

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) |
|-------------------|--------------------------------------|------|-----|------|------------|----------|
| 土砂土のう締切 | 設置 小口並べ | | m3 | 11 | 108,472 | |
| 水替工 | | 式 | 1 | | 3,442,640 | |
| ポンプ排水 | 0以上40m3/h未満 口径150mm×1台 作業時排水 | 式 | 1 | | 175,000 | |
| ポンプ排水 | 0以上40m3/h未満 口径150mm×1台 常時排水 | 式 | 1 | | 3,119,760 | |
| ポンプ排水 (転流管切替時) | 0以上40m3/h未満 口径150mm×1台 常時排水 | 式 | 1 | | 147,880 | |
| 仮水路工 | | 式 | 1 | | 3,012,229 | |
| 転流管 (1次 支給品) | 設置 高密度ポリエチレン管 ϕ 800mm ターブル構造 | 式 | 1 | | 844,900 | |
| 転流管 (2次) | 移設・設置 高密度ポリエチレン管 ϕ 800mm ターブル構造 | m | 80 | | 2,120,000 | |
| 現場発生品運搬 | 高密度ポリエチレン管 | 式 | 1 | | 47,329 | |
| 架線設備工 | | 式 | 1 | | 30,589,004 | |
| 交走式索道設備(砂防) | 運搬索 | 式 | 1 | | 26,087,604 | |
| ケーブルクレーン設備(砂防) | 打設索 | 式 | 1 | | 4,501,400 | |
| 転石破碎工 | | 式 | 1 | | 942,430 | |
| 転石削孔 | 削孔径30mm以上60mm未満 削孔深さ400mm以上500mm未満 | 式 | 1 | | 457,150 | |

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) |
|---------------|---------------------------|------|-----|------|-------------|----------|
| 転石破碎 | 人力施工 油圧式破碎工法 | 式 | 1 | | 485,280 | |
| 落石防護工 | | 式 | 1 | | 964,290 | |
| 落石防護網設置・撤去 | 耐候性ポリエスチル製ネット 目 合い25mm | 式 | 1 | | 964,290 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,412,000 | |
| 交通誘導警備員 | | 式 | 1 | | 1,412,000 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 289,082,733 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 60,355,766 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 39,342,957 | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 9,251,080 | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1 | | 267,080 | |
| 砂防堰堤工機械分解組立費 | | 式 | 1 | | 7,874,000 | |
| 資機材運搬費 | | 式 | 1 | | 1,110,000 | |
| 準備費 | | 式 | 1 | | 19,471,888 | |
| 樹木伐採 | チェーンソー等による伐採 | 式 | 1 | | 14,268,680 | |

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) |
|----------------------------|------------------------|------|-----|------|-----------|----------|
| 伐採木運搬 | 索道運搬 (索道架線下～索道基地)) | 式 | 1 | | 1,178,658 | |
| 伐採木運搬 | 索道運搬 (施工箇所付近～索道基地) | 式 | 1 | | 2,587,319 | |
| 木根等処分費 | 幹 | 式 | 1 | | 569,599 | |
| 木根等処分費 | 枝・葉 | 式 | 1 | | 784,130 | |
| 木根等処分費 | 根 | 式 | 1 | | 83,502 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 4,903,064 | |
| 地質調査費 | 簡易支持力試験 | 式 | 1 | | 281,721 | |
| 施工調査費 | | 式 | 1 | | 252,564 | |
| 保守管理(ICT) | 保守点検費 | 式 | 1 | | 9,229 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 586,699 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 1 | | 1,648,251 | |
| 土石流警報装置 | リヤーセサ式 | 式 | 1 | | 2,124,600 | |
| 營繕費 | | 式 | 1 | | 3,566,828 | |
| 快適トイレ | | 式 | 1 | | 3,566,828 | |

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) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 2,150,097 | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 21,012,809 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 349,438,499 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 78,283,593 | |
| 工期延長等に伴う現場維持費 | | 式 | 1 | | 16,523,000 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 444,245,092 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 60,314,095 | |
| スライド足切額 | | 式 | 1 | | -7,582,126 | |
| 業務委託料（測量） | | 式 | 1 | | 942,939 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 497,920,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 49,792,000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 547,712,000 | |
| | | | | | | |