

単 価 合 意 書

令和8年3月13日に契約した令和8年度三国川ダム維持作業における契約の変更に関する単価または金額（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を作成し、当事者間記名押印の上、本システムに保存する。

令和08年03月17日

発注者 住所 新潟県南魚沼市清水瀬686番地59

氏名 分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局

三国川ダム管理所長 小幡 淳

受注者 住所 新潟県南魚沼市畔地新田259番地

氏名 桑原建設株式会社

代表取締役 桑原 市郎

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) |
|---------------|-----------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 河川維持 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,662,298 | |
| 維持作業 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,662,298 | |
| 機動作業 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 39,482,045 | |
| 機動班 | | | | | | |
| | | 日 | 200 | 80,992 | 16,198,400 | |
| 材料費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,590,589 | |
| ホイールローダー | 1.5～1.7m3 | | | | | |
| | | 時間 | 100 | 11,909 | 1,190,900 | |
| ダンプトラック | 10t積級 | | | | | |
| | | 時間 | 100 | 10,309 | 1,030,900 | |
| ダンプトラック | 4t積級 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 6,952 | 1,390,400 | |
| トラック(クレーン装置付) | 4～4.5t級 吊能力2.9t | | | | | |
| | | 時間 | 60 | 7,769 | 466,140 | |
| バックホウ(クローラ) | 山積0.8m3 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 11,153 | 2,230,600 | |
| バックホウ(クローラ) | 山積0.45m3 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 8,448 | 1,689,600 | |
| バックホウ(クローラ) | 山積0.28m3 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 7,335 | 1,467,000 | |
| 小型バックホウ(クローラ) | 山積0.13m3 | | | | | |
| | | 日 | 60 | 41,168 | 2,470,080 | |
| 労務(1) | 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | 400 | 24,339 | 9,735,600 | |

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) |
|---------------|------------|------|-------|--------|------------|----------|
| 労務(2) | 軽作業員 | | | | | |
| | | 人 | 1 | 21,836 | 21,836 | |
| 流木処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 245,640 | |
| 流木集積運搬 | | | | | | |
| | | m3 | 20 | 12,282 | 245,640 | |
| 除雪工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,934,613 | |
| ロータリ-除雪車(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 80 | 43,711 | 3,496,880 | |
| ロータリ-除雪車(B作業) | 19:00~7:00 | | | | | |
| | | 時間 | 30 | 43,711 | 1,311,330 | |
| 除雪トレーサ(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 100 | 15,680 | 1,568,000 | |
| 除雪トレーサ(B作業) | 19:00~7:00 | | | | | |
| | | 時間 | 70 | 15,680 | 1,097,600 | |
| バックホウ(A作業) | 山積0.45m3 | | | | | |
| | | 時間 | 1 | 8,448 | 8,448 | |
| 人力除雪(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 20 | 3,041 | 60,820 | |
| 凍結防止剤散布(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 10 | 9,352 | 93,520 | |
| 凍結防止剤散布(B作業) | 19:00~7:00 | | | | | |
| | | 時間 | 10 | 9,352 | 93,520 | |
| 凍結防止剤 | | | | | | |
| | | kg | 2,540 | 80.51 | 204,495 | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,662,298 | |

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 | | 3,398,165 | |
| 共通仮設費(率計上) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,398,165 | |
| 純工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 51,060,463 | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,364,412 | |
| 工事原価 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 67,424,875 | |
| 一般管理費等 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 12,075,125 | |
| 工事価格 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 79,500,000 | |
| 消費税相当額 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,950,000 | |
| 工事費計 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 87,450,000 | |
| | | | | | | |

単 価 合 意 書

令和8年3月13日に契約した令和8年度三国川ダム維持作業における契約の変更に関する単価または金額（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を作成し、当事者間記名押印の上、本システムに保存する。

令和08年03月17日

発注者 住所 新潟県南魚沼市清水瀬686番地59

氏名 分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局

三国川ダム管理所長 小幡 淳

受注者 住所 新潟県南魚沼市畔地新田259番地

氏名 桑原建設株式会社

代表取締役 桑原 市郎

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) |
|---------------|-----------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 河川維持 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,662,298 | |
| 維持作業 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,662,298 | |
| 機動作業 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 39,482,045 | |
| 機動班 | | | | | | |
| | | 日 | 200 | 80,992 | 16,198,400 | |
| 材料費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,590,589 | |
| ホイールローダー | 1.5～1.7m3 | | | | | |
| | | 時間 | 100 | 11,909 | 1,190,900 | |
| ダンプトラック | 10t積級 | | | | | |
| | | 時間 | 100 | 10,309 | 1,030,900 | |
| ダンプトラック | 4t積級 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 6,952 | 1,390,400 | |
| トラック(クレーン装置付) | 4～4.5t級 吊能力2.9t | | | | | |
| | | 時間 | 60 | 7,769 | 466,140 | |
| バックホウ(クローラ) | 山積0.8m3 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 11,153 | 2,230,600 | |
| バックホウ(クローラ) | 山積0.45m3 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 8,448 | 1,689,600 | |
| バックホウ(クローラ) | 山積0.28m3 | | | | | |
| | | 時間 | 200 | 7,335 | 1,467,000 | |
| 小型バックホウ(クローラ) | 山積0.13m3 | | | | | |
| | | 日 | 60 | 41,168 | 2,470,080 | |
| 労務(1) | 普通作業員 | | | | | |
| | | 人 | 400 | 24,339 | 9,735,600 | |

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) |
|---------------|------------|------|-------|--------|------------|----------|
| 労務(2) | 軽作業員 | | | | | |
| | | 人 | 1 | 21,836 | 21,836 | |
| 流木処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 245,640 | |
| 流木集積運搬 | | | | | | |
| | | m3 | 20 | 12,282 | 245,640 | |
| 除雪工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,934,613 | |
| ロータリ-除雪車(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 80 | 43,711 | 3,496,880 | |
| ロータリ-除雪車(B作業) | 19:00~7:00 | | | | | |
| | | 時間 | 30 | 43,711 | 1,311,330 | |
| 除雪トレーサ(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 100 | 15,680 | 1,568,000 | |
| 除雪トレーサ(B作業) | 19:00~7:00 | | | | | |
| | | 時間 | 70 | 15,680 | 1,097,600 | |
| バックホウ(A作業) | 山積0.45m3 | | | | | |
| | | 時間 | 1 | 8,448 | 8,448 | |
| 人力除雪(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 20 | 3,041 | 60,820 | |
| 凍結防止剤散布(A作業) | 7:00~19:00 | | | | | |
| | | 時間 | 10 | 9,352 | 93,520 | |
| 凍結防止剤散布(B作業) | 19:00~7:00 | | | | | |
| | | 時間 | 10 | 9,352 | 93,520 | |
| 凍結防止剤 | | | | | | |
| | | kg | 2,540 | 80.51 | 204,495 | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,662,298 | |

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 | | 3,398,165 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 3,398,165 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 51,060,463 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 16,364,412 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 67,424,875 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 12,075,125 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 79,500,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 7,950,000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 87,450,000 | |
| | | | | | | |