

標準様式例6-2（工事）

（第1回、最終）契約変更の内容

変更契約年月日	令和7年6月18日
契約業者	小川工業(株)
契約業者の住所	埼玉県行田市桜町1-5-16
工事の名称	R6利根川右岸稲子堤防強化(上)工事
工事場所	埼玉県羽生市稲子地先
工事種別	一般土木工事
工事概要	築堤・護岸 L=約260m 河川土工 1式 掘削工 約170m ³ 盛土工 約1,700m ³ 盛土工(ICT) 約31,000m ³ 法面整形工(ICT) 約18,000m ² 法覆護岸工 1式 植生工 約18,000m ² 法尻処理工 1式 地盤改良工 1式 湿潤化防止工 1式 付帯道路工 1式 作業土工 1式 アスファルト舗装工 約1,300m ² 側溝工 約260m 擁壁工 1式 縁石工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式
工期(自)	令和7年1月9日
工期(至)	令和7年11月28日
変更前の契約金額	261,800,000 円(税込み)
変更金額	+26,532,000 円(税込み)
変更後の契約金額	288,332,000 円(税込み)
変更理由	1. 土砂改良工 ・土取場の変更に伴い、土砂改良工を減工。 2. 地盤改良工 ・現地調査の結果、地盤改良工を施工する必要性が生じたため、追加。 3. 作業ヤード整備工 ・地盤改良工の追加に伴い、作業ヤード整備工について追加。 4. 仮設工 ・地盤改良工の追加に伴い、川表坂路工を増工。 ・地盤改良工の追加に伴い、防塵対策工を増工。 5. 共通仮設費 ・現地調査の結果、影響家屋件数増加に伴い、事業損失防止施設費を増工。 ・地盤改良の追加に伴い、技術管理費を増工。 6. 工期 ・工期は、地盤改良工等の追加により152日間延長し、令和7年11月28日 までとした。

（第2回、最終） 契約変更の内容

変更契約年月日	令和7年11月21日
契約業者	小川工業(株)
契約業者の住所	埼玉県行田市桜町1－5－16
工事の名称	R6利根川右岸稲子堤防強化(上)工事
工事場所	埼玉県羽生市稲子地先
工事種別	一般土木工事
工事概要	築堤・護岸 L＝約260m 河川土工 1式 掘削工 約170m ³ 盛土工 約1,000m ³ 盛土工（ICT） 約33,500m ³ 法面整形工（ICT） 約17,500m ² 法覆護岸工 1式 植生工 約17,000m ² 法尻処理工 1式 地盤改良工 1式 湿潤化防止工 1式 付帯道路工 1式 作業土工 1式 アスファルト舗装工 約1,300m ² 側溝工 約260m 擁壁工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式
工期(自)	令和7年1月9日
工期(至)	令和7年11月28日
変更前の契約金額	288,332,000 円(税込み)
変更金額	+33,000,000 円(税込み)
変更後の契約金額	321,332,000 円(税込み)
変更理由	1. 河川土工 ・現地精査の結果、盛土工(ICT)を増工。 2. 法尻処理工 ・堤脚水路を延長したため、湿潤化防止工を増工。 3. 地盤改良工 ・現地精査の結果、作業土工を増工。 4. 法覆護岸工 ・現地精査の結果、植生工を減工。 5. 擁壁工 ・現地調査の結果、地耐力が不足し対策が必要となったためコマ基礎を追加。 ・協議の結果、簡易土留板について追加。 6. 付帯道路工(減工) ・CBR試験の結果、地耐力が不足することが判明したため路床置換を追加。 ・協議の結果、土留付側溝を減工。 7. 構造物撤去工 ・現地調査の結果、工事の支障となる構造物取壊工を増工。 ・現地調査の結果、工事の支障となる付属物撤去工を増工。 ・現地調査の結果、骨材再生工を増工。 ・現地調査の結果、運搬処理工を増工。 5. 仮設工 ・土取場の追加、中詰材の仮置の追加に伴い、工事用道路工を増工。 ・コマ基礎の追加に伴い、土留・仮締切工を追加。 ・現地調査の結果、地盤改良に必要な水を確保のため仮設水道設置撤去を追加。 6. 共通仮設費 ・土留・仮締切工の追加及び工事用道路工の増工に伴い、運搬費を追加。 ・協議の結果、交通誘導員を増工する。 ・土取場の表土はぎが必要となったため、準備費を増工。 ・現地精査の結果、家屋調査の対象が増加したため、事業損失防止施設費を増工。 ・動態観測を実施する期間が延長したため、技術管理費を増工。 ・ICT施工に伴う間接費用を増工。 ・快適トイレ及び遠隔臨場の導入に伴い増工。