変更契約年月日	令和7年3月14日
契約業者	(株)建設技術研究所 東京本社
契約業者の住所	東京都中央区日本橋浜町3-21-1
業務の名称	R6利根川水系利水等検討業務
業務場所	利根川ダム統合管理事務所
業務区分	土木関係建設コンサルタント業務
業務概要(変更した 内容について記述 する)	利水計算の試算資料等とりまとめ 1式 気候変動を考慮した洪水調節施設に係る利水検討 1式 カーボンニュートラルに係る利水検討 1式 工事制限に伴う代替容量の検討 1式 新しい渇水調整ルールの検討 1式 異常渇水時の利水運用における影響整理 1式
履行期間(自)	令和6年4月19日
履行期間(至)	令和7年3月24日
変更前の契約金額	26,444,000 円(税込み)
変更金額	21,318,000 円(税込み)
変更後の契約金額	47,762,000 円(税込み)
変更理由	1.利水計算の試算資料等とりまとめ 当初10ケースの試算を想定していたが、検討の条件設定において、5ケースの試算及び計算結果の要因分析を行う必要が生じたため、数量の精査変更 (減)を行う。 2.気候変動を考慮した洪水調節施設に係る利水検討 治水における気候変動の影響を踏まえて検討された洪水調節施設について、検討案が利水面に与える影響を把握する必要が生じたため、追加(増)する。 3.カーボンニュートラルに係る利水検討 利根川上流部等について、各種条件による増減電量を把握する必要が生じたため、追加(増)する。 4.工事制限に伴う代替容量の検討 工事制限により、利水補給に影響を与えないようにするための必要容量を把握する必要が生じたため、追加(増)する。 5.新しい渇水調整ルールの検討新しい渇水調整ルールの考え方を説明する必要が生じたため、追加(増)する。 6.異常渇水時の利水運用における影響整理 薗原ダムにおいて、異常渇水時の利水運用における影響整理 薗原ダムにおいて、異常渇水時の利水運用における影響整理 薗原ダムにおいて、異常渇水時の利水運用における影響整理