(第1回) 契約変更の内容

変更契約年月日	令和7年1月31日
契 約 業 者 名	株式会社 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	R 6 国道 1 7 号上尾道路 2 期環境保全対策検討業務
業務場所	自)埼玉県北本市石戸宿 至)埼玉県鴻巣市箕田
業種区分	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)	1. 湧水影響検討 2. 工期
履行期間(自)	令和6年6月25日
履行期間(至)	令和7年6月30日
変更前の契約金額	34,991,000円(税込み)
変 更 金 額	+ 1,683,000円(税込み)
変更後の契約金額	36,674,000円 (税込み)
変更理由	1. 湧水影響検討 道路予定地付近において、湧水が確認された結果、橋梁構造への変更が必要となり、橋梁下部工設置による湧水周辺の地下水の流れの変化を確認する必要が生じため「3次元浸透流解析」を追加する。 2. 工期 工期を「3次元浸透流解析」の追加により91日間延長し、令和7年6月30日までとする。

(最終) 契約変更の内容

変更契約年月日	令和7年6月27日
契 約 業 者 名	株式会社 建設技術研究所
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	R 6 国道 1 7 号上尾道路 2 期環境保全対策検討業務
業務場所	自)埼玉県北本市石戸宿 至)埼玉県鴻巣市箕田
業種区分	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)	1. 湧水影響検討
履行期間(自)	令和6年6月25日
履行期間(至)	令和7年6月30日
変更前の契約金額	36,674,000円 (税込み)
変更金額	+ 693,000円(税込み)
変更後の契約金額	37,367,000円 (税込み)
変更理由	1. 湧水影響検討 本業務において、定期的な地下水位連続観測及び湧水の流量観 測を行っており、有識者ヒアリングの結果を踏まえ、地下水位 連続観測及び流量観測の実施回数を精算変更(増)する。