(第1回、最終)契約変更の内容

契約変更年月日	令和7年1月31日
契 約 業 者 名	大日コンサルタント株式会社
契約業者の住所	東京都台東区東上野四丁目27番3号
業務の名称	R5甲府河川国道管内橋梁補修詳細設計他業務
業務場所	甲府河川国道事務所管内
業 種 区 分	土木建設関係コンサルタント
業務概要(変更した内容について記述する)	 ・基準点測量 1式 ・3次元点群測量 1式 ・橋梁補修詳細設計 1式 ・横断歩道橋補修詳細設計 1式 ・橋梁耐震設計 1式 ・塗膜性状調査 1式 ・詳細調査 1式 ・BIM/CIM 1式 ・共通 1式 ・その他 1式
履行期間(自)	令和6年3月22日
履行期間(至)	令和7年3月31日
変更前の契約金額	118,041,000円(税込み)
変 更 金 額	+(25,520,000)円(税込み)
変更後の契約金額	143,561,000円(税込み)
変更理由	1.基準点測量 補修設計を実施するにあたり、詳細な地形データが必要となる橋梁に 対して基準点測量を追加する。 2.三次元点群測量 補修設計を実施するにあたり、詳細な地形データが必要となる橋梁に 対して三次元点群測量を追加する。 3.直接経費(測量業務) 測量業務を追加するにあたり必要な諸経費を追加する。 4.橋梁補修詳細設計(横断歩道橋・耐震含む) 補修対象橋梁の数量が変更になったため、実施数量を追加変更する。 5.塗膜性状調査 塗膜性状調査 でに対している橋梁に対して詳細調査 補修設計を実施するにあたり、設計上必要となる橋梁および点検業務 でE判定が出ている橋梁に対して詳細調査を追加する。 7.ドローン調査 補修設計を実施するにあたり、ドローンを使用して補修設計の参考となる情報を収集するためドローン調査を追加する。

8.BIM/CIM

受注者と協議の結果、BIM/CIMを追加する。

9.95条関連協議・資料作成

本年度及び来年度に工事を実施予定の橋梁について95条協議資料作 成を追加する。

10.直接経費(設計業務)

業務履行にあたり、必要となった諸経費を追加する。

11.工期

工期は、上記追加により、59日間延長し、令和7年3月31日までとする。

(第2回、最終)契約変更の内容

契約変更年月日	令和7年3月21日
契約業者名	大日コンサルタント株式会社
契約業者の住所	東京都台東区東上野四丁目27番3号
業務の名称	R5甲府河川国道管内橋梁補修詳細設計他業務
業務場所	甲府河川国道事務所管内
業 種 区 分	土木建設関係コンサルタント
業務概要	
(変更した内容について記述する)	・橋梁補修詳細設計 1式・共通 1式・その他 1式
履行期間(自)	令和6年3月22日
履行期間(至)	令和7年3月27日
変更前の契約金額	143,561,000円(税込み)
変 更 金 額	ー(2,200,000)円(税込み)
変更後の契約金額	141,361,000円(税込み)
変 更 理 由	1.橋梁補修詳細設計 下記の橋梁において設計計算、設計図、施工計画、数量計算、照査を 減工する。 ・万沢跨道橋 2.共通(設計業務) 関係機関との協議及び資料作成について受注者と協議の結果、当初
	見込んでいた協議が不要となり、資料作成のみとなったことから資料作 成分を減工する。
	3.その他 1)95条関連協議・資料作成 受注者と協議の結果、協議の対象となる橋梁の追加があったため増工 する。 2)詳細調査における申請書類の作成 詳細調査を実施するにあたり、道路使用許可や河川一時使用等の申 請書類の作成・提出が必要となったことから増工する。
	4.履行期間 履行期間は第1回変更とおりとする