

(最終) 契約変更の内容

変更契約年月日	令和8年3月16日
契約業者名	大日本ダイヤコンサルタント株式会社 関東支店
契約業者の住所	埼玉県さいたま市中央区新都心11番地2
業務の名称	R6新大宮上尾道路修正設計他業務
業務場所	埼玉県さいたま市中央区円阿弥一丁目地先～埼玉県上尾市地頭方地先
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)	<ul style="list-style-type: none">・道路詳細設計 JCT取り付け区間の道路修正設計を数量精査(増工)する。また、ランプ出入口交通安全対策及び平面交差点詳細設計(円阿弥)を増工する。・切り回し道路(上尾道路区間)の道路修正設計を数量精査(増工)する。・一般構造物設計 標識設計について、増工する。・遮音壁設計について、数量精査(減工)する。・プレキャストL型擁壁の割付一般図作成について、減工する。・BIM/CIMモデル作成 BIM/CIMモデル作成を新規追加する。
履行期間(自)	令和7年10月1日
履行期間(至)	令和8年3月31日
変更前の契約金額	89,111,000円(税込み)
変更金額	+ 20,922,000円(税込み)
変更後の契約金額	110,033,000円(税込み)
変更理由	<ol style="list-style-type: none">1. 道路詳細設計 JCT取り付け区間において、関係機関協議の結果、ランプ出入口交通安全対策及び平面交差点詳細設計が必要となった。2. 一般構造物設計 標識設計について、詳細設計実施にあたり、完成時標識計画の関係者調整を行ったことから、関係者調整資料作成について、増工する。・遮音壁設計について、数量精査(減工)する。・プレキャストL型擁壁の割付一般図作成について、別業務にて対応することとなったため、減工する。3. BIM/CIMモデル作成 上尾道路交差点部の信号の視距について、BIM/CIMモデルを活用し確認を行うこととしたため、BIM/CIMモデルの作成を増工する。