[標準様式例7-2]

(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	東洋測量設計株式会社
契約業者の住所	山梨県甲府市荒川二丁目13番13号
業務の名称	R5·R6笛吹川流量等調査業務
業務場所	笛吹川の富士川大橋上流から岩手橋まで及び、合流する支川の 直轄範囲
業 種 区 分	測量
業務概要	
 (変更した内容について記述 する)	1. 路線測量・基準点測量
履行期間(自)	令和5年12月5日
履行期間(至)	令和7年3月31日
変更前の契約金額	29,700,000円(税込み)
変 更 金 額	-
変更後の契約金額	29,700,000円(税込み)
変更理由	1. 履行期間 路線測量・基準点測量について、現場条件から測量時期を冬期としたことにより、履行期間を令和7年3月31日までとする。

(第〇回、最終)契約変更の内容

契約変更年月日	令和7年3月14日
契 約 業 者 名	東洋測量設計株式会社
契約業者の住所	山梨県甲府市荒川二丁目13番13号
業務の名称	R5·R6笛吹川流量等調査業務
業務場所	笛吹川の富士川大橋上流から岩手橋まで及び、合流する支川の 直轄範囲
業 種 区 分	測量
業 務 概 要 (変更した内容について記述する)	 1. 観測結果報告 2. 情報共有システム 3. 低水流量観測・同時流量観測 4. 高水流量観測 5. 洪水痕跡調査 6. 観測所横断測量、河床変動横断測量 7. 河岸侵食モニタリング調査 8. 基準観測所、路線測量 9. UAVレーザ測量
履行期間(自)	令和5年12月5日
履行期間(至)	令和7年3月31日
変更前の契約金額	29,700,000円(税込み)
変 更 金 額	+1,408,000円(税込み)
変更後の契約金額	31,108,000円(税込み)
変 更 理 由	1. 観測結果報告 令和6年において高水流量観測を実施しなかったことによる変更。 2. 情報共有システム 当業務において情報共有システムを活用することによる変更。 3. 低水流量観測・同時流量観測 現場条件による、平均水面巾の数量変更。 4. 高水流量観測 令和6年において、高水流量観測結を実施する出水がなかったことによる変更。 5. 洪水痕跡調査 令和6年の出水に備え、洪水痕跡調査の現地踏査をする必要が生じたことによる変更。 6. 観測所横断測量、河床変動横断測量 観測所横断測量、河床変動横断測量 観測所横断測量、河床変動横断測量 表の平均測量幅、側線数の数量変更。 7. 河岸侵食モニタリング調査 現場条件により、調査対象箇所に変更が生じたことによる数量変更。 8. 基準観測所、路線測量 新規事業予定箇所の現場条件により、基準点測量・路線測量を実施する必要がなくなったことによる変更。 9. UAVレーザ測量 新規事業予定箇所の現場条件により、UAVレーザ測量を実施する必要が生じたことによる変更。