標準様式例7-2 (コンサルタント) 第1回、最終) 契約変更の内容

F	
変更契約年月日	令和6年12月18日
契約業者	日本工営株式会社 北関東事務所
契約業者の住所	埼玉県さいたま市大宮区宮町2-35
業務の名称	R6渡良瀬川流砂量把握検討業務
業務場所	渡良瀬川河川事務所管内
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)	1. 出水時浮遊砂調査及び浮遊砂量の検証の減工。 2. 観測機器の更新等の増工。 3. 履行期間を、令和7年 4月30日までとする。
履行期間(自)	令和6年6月27日
履行期間(至)	令和7年4月30日
変更前の契約金額	19,811,000 円(税込み)
変更金額	1,155,000 円(税込み)
変更後の契約金額	20,966,000 円(税込み)
変更理由	本業務履行期間中に、出水時浮遊砂調査の対象となる洪水がなかったことから浮遊砂量の検証の項目において減工が生じた。 今年度(令和6年度)の出水の影響により、事務所管内の流砂量観測施設の破損が確認された。砂防基本計画や事業評価等に資する基礎資料となる流砂量観測データは長期間連続的に取得する必要があること、及び出水時のデータを観測するため次期出水期までに流砂量観測機器を修繕する。また修繕にあたって、キャリブレーション式等の精度検証を実施する必要があるため、工期を延長するものである。 上記理由により、契約変更をおこなうものである。

変更契約年月日	令和7年4月25日
契約業者	日本工営株式会社 北関東事務所
契約業者の住所	埼玉県さいたま市大宮区宮町2-35
業務の名称	R6渡良瀬川流砂量把握検討業務
業務場所	渡良瀬川河川事務所管内
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)	1. 簡易型観測枡概略検討の増工。 2. 観測機器の更新等の増工。 3. 履行期間については変更無し。
履行期間(自)	令和6年6月27日
履行期間(至)	令和7年4月30日
変更前の契約金額	20,966,000 円(税込み)
変更金額	2,706,000 円(税込み)
変更後の契約金額	23,672,000 円(税込み)
変更理由	事務所管内の流砂量観測の高精度化について、有識者からの意見聴取を踏まえ、足尾砂防堰堤において、流砂を直接捕捉するための簡易型観測枡の概略検討を行う。また、川口川下流砂防堰堤の流砂量観測施設については、現地キャリブレーション結果を踏まえた濁度計の調整やプレート型ハイドロフォン及びパイプ型ハイドロフォンの機器調整を行う。 上記理由により、契約変更をおこなうものである。