

(第1回) 契約変更の内容

契 約 変 更 年 月 日	令和 7 年 1 2 月 1 1 日
契 約 業 者 名	(株) 建設技術研究所 東京本社
契 約 業 者 の 住 所	中央区日本橋浜町 3 - 2 1 - 1
業 務 の 名 称	R 7 荒川第二・三調節池付帯施設他修正設計業務
業 務 場 所	荒川調節池工事事務所管内
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)	本業務は、荒川第三調節池池内水路へ流入する吐口工設計及び荒川第二調節池の囲繞堤修正設計等を行うものである。
履 行 期 間 (自)	令和 7 年 7 月 8 日
履 行 期 間 (至)	令和 8 年 3 月 1 3 日
変 更 前 の 契 約 金 額	2 9 , 3 5 9 , 0 0 0 円 (税込み)
変 更 金 額	+ 9 , 4 0 5 , 0 0 0 円 (税込み)
変 更 後 の 契 約 金 額	3 8 , 7 6 4 , 0 0 0 円 (税込み)
変 更 理 由	1. 池内水路修正設計 (増) 荒川第二・三調節池池内水路に適用する護岸ブロックについて低炭素コンクリート対応の可否等を整理するため、池内水路修正設計の増工を行う。 池内水路法線座標の設定した際に、池内水路横断図および池内水路吐口において修正が必要になったため、池内水路修正設計の増工を行う。 2. 取付道路排水設計 (増) 関係機関との調整の結果、平方地区取付道路の排水について設計が必要になったため、新規追加を行う。 3. BIM/CIM 適用業務 当初特記仕様書第 3 0 条に基づき、BIM/CIM 適用に要した費用を追加する。 4. 履行期間 上記変更に伴い、工期を令和 8 年 3 月 1 3 日まで延伸する。