

変更契約情報

7-46-1

| | | | |
|-------------|-------------------|---|--------------------------|
| 工事（業務）名 | | 西流下曾波ノ神処理分区マンホールポンプ実施設計業務 | |
| 請 負 人 名 | | 株式会社佐藤土木測量設計事務所 | |
| 項 目 | | 原（当初）請負契約の内容 | 現請負契約の内容 |
| 変 更 前 | 請 負 代 金 額 | 金12,100,000円 | 金一円 |
| | 契 約 締 結 年 月 日 | 令和7年8月5日 | 令和一年一月一日 |
| | 工 期 (履 行 期 間) | 令和7年8月5日から 令和8年1月16日まで | 令和一年一月一日から 令和一年一月一日まで |
| 変 更 後 | 変 更 後 請 負 代 金 額 | 金13,159,300円 増額 金1,059,300円 | |
| | 変 更 契 約 締 結 年 月 日 | 令和7年12月22日 | |
| | 工 期 (履 行 期 間) | 令和7年8月5日から令和8年3月19日まで | |
| 変 更 内 容 | | <p>1. マンホールポンプ設置に伴う仮設工法を検討するにあたり、上流側の既設マンホールポンプの詳細な運転記録が必要となるが、現在の管理状況が月単位のデータのみで、仮設運用をするのに必要な時間ごとの運転状況を把握するため、計測器を設置して運転状況のデータ取得が必要となることから、既設マンホールポンプ流量調査を増工する。</p> <p>2. 測量業務にあたり、当初設計で見込んでいた20m×20mの現地測量範囲では、工事の際に施工位置の特定が困難となることから、現地測量を0.0004㎤から0.0023㎤増工し0.0027㎤へ変更する。</p> <p>3. その他、数量対照表のとおり変更する。</p> <p>4. 施工方法を検討するため、上記の既設マンホールポンプの汚水流量調査の増工に伴い、下記のとおり履行期間を延長する。</p> | |