

標準様式例7-2 (コンサルタント)

(第1回) 契約変更の内容

| | |
|----------|---|
| 変更契約年月日 | 令和7年12月22日 |
| 契約業者 | 日本工営エナジーソリューションズ(株) |
| 契約業者の住所 | 東京都千代田区麴町5丁目4番地 |
| 業務の名称 | R6利根川上流受変電設備他設計業務 |
| 業務場所 | 利根川上流河川事務所管内 |
| 業務区分 | 土木関係建設コンサルタント業務 |
| 業務概要 | 高圧受変電設備詳細設計 1式 無停電電源設備詳細設計 1式 河川情報表示設備詳細設計 1式 CCTV設備詳細設計 1式 スーパーインポーズ装置試行設計 1式 |
| 履行期間(自) | 令和7年9月2日 |
| 履行期間(至) | 令和8年2月27日 |
| 変更前の契約金額 | 20,108,000 円(税込み) |
| 変更金額 | +6,006,000 円(税込み) |
| 変更後の契約金額 | 26,114,000 円(税込み) |
| 変更理由 | 1. スーパーインポーズ設備試行設計 ① スーパーインポーズ設備設計の追加 利根川上流河川事務所に八斗島用スーパーインポーズ装置を設置し、導入効果の評価設計を追加。 2. 履行期間 上記の履行内容の増加に伴い、履行期間を66日間延長し、令和8年2月27日までとした。 |

標準様式例7-2 (コンサルタント)

(第2回) 契約変更の内容

| | |
|----------|---|
| 変更契約年月日 | 令和8年2月25日 |
| 契約業者 | 日本工営エナジーソリューションズ(株) |
| 契約業者の住所 | 東京都千代田区麴町5丁目4番地 |
| 業務の名称 | R6利根川上流受変電設備他設計業務 |
| 業務場所 | 利根川上流河川事務所管内 |
| 業務区分 | 土木関係建設コンサルタント業務 |
| 業務概要 | 高圧受変電設備詳細設計 1式 無停電電源設備詳細設計 1式 河川情報表示設備詳細設計 1式 CCTV設備詳細設計 1式 スーパーインポーズ装置試行設計 1式 ハイブリッド発電設備撤去設計 1式 |
| 履行期間(自) | 令和7年9月2日 |
| 履行期間(至) | 令和8年3月19日 |
| 変更前の契約金額 | 26,114,000 円(税込み) |
| 変更金額 | +2,233,000 円(税込み) |
| 変更後の契約金額 | 28,347,000 円(税込み) |
| 変更理由 | 1. ハイブリッド発電設備撤去設計 第一調節地越流堤にあるCCTV設備等への電源供給を目的としたハイブリッド(太陽光・風力)発電設備が使用不能で老朽化していることから、撤去を行う設計を追加した。 2. 履行期間 上記の履行内容の増加に伴い、履行期間を20日間延長し、令和8年3月19日までとした。 |