

■水資源機構の技術支援(受託業務実績等)(令和2年度)

No.	契約の相手	件名	概要
1	国土交通省中部地方整備局設案ダム工事事務所	令和2年度 設案ダム本体積算検討業務	設案ダム建設(一期)工事(当初)の発注に向けて、既往の設計成果並びに施工計画成果の内容を確認・照査を行うとともに、関連する業務で継続して検討されている設計成果に対応した積算根拠資料等の修正を行い、ダム本体(一期)工事の設計書の基礎資料の作成を行うもの。
2	国土交通省近畿地方整備局足羽川ダム工事事務所	足羽川ダム施工管理技術検討業務	足羽川ダム本体工事及び原石山掘削工事等の関連工事について、施工に関する技術検討を行うもの。
3	国土交通省九州地方整備局立野ダム工事事務所	令和2年度 立野ダム本体工事積算総合検討業務	立野ダム建設工事に係わる施工計画及び工程等の内容について、確認・照査を行い、立野ダム建設(一期)工事変更設計書及び立野ダム建設(二期)工事設計書の作成に必要な基礎資料について、作成取りまとめを行うもの。
4	岐阜県長良川上流河川開発工事事務所	公共 内ヶ谷治水ダム建設事業(発注者支援業務)	長良川上流河川開発工事事務所が発注した内ヶ谷治水ダム本体工事、関連工事及び委託業務について、施工、業務実施時の課題に対し、発注者への技術的助言を行うとともに、工事監督業務を行うもの。
5	大阪府安威川ダム建設事務所	安威川ダム 建設工事外施工監理業務委託(R2)	安威川ダム建設工事等において、ダム工事受注者から提出される資料の妥当性の確認や、施工段階における技術的課題及び管理についての助言・提案を行い、施工監理業務を実施するもの。
6	奈良市企業局	須川ダム耐震対策検討他技術支援業務委託	奈良市が管理する須川ダムの耐震対策検討他業務の発注支援並びに耐震対策検討他に係わる技術支援を行うもの。
7	三重県企業庁北勢水道事務所	伊坂ダム堤体施設管理技術支援業務	三重県企業庁が管理する伊坂ダムの適切な維持管理に務めるため、既往のダム定期点検結果で用いた堤体観測資料を更新し、また、現地点検を行ったうえでダム本体の健全度の評価を行う施設管理の技術支援を行うもの。
8	大阪府都市整備部	管理ダム定期検査支援業務	箕面川ダム及び狭山池ダムにおけるダム定期検査にあたり、定期検査資料案作成、定期検査時における説明補助等のダム管理者の技術支援を行うもの。
9	高知県幡多土木事務所	令和2年度 春遠ダム(春遠第1ダム)ダム本体工事積算検討業務	春遠ダム(春遠第1ダム)建設工事(仮称)の発注に向けて、設計・施工計画にかかる既往の検討について、内容の確認・精査を行い、工事費用の積算根拠資料の作成とりまとめを行うもの。
10	民間企業	八塔寺川ダム総合点検	ダム総合点検実施要領・同解説(平成25年10月国土交通省水管理・国土保全局河川環境課)に基づき、八塔寺川ダム総合点検において、専門家として意見及び助言を行うもの。
11	民間企業	面材摩擦試験	鉄線籠型護岸の設計・施工技術基準(案)において定める面材摩擦試験および面的摩擦試験を行うもの。
12	民間企業	流速係数確認実験	ステンレス・フレキ管の流速係数Cを求めるべく、弊機構の水理実験場の実験管路を設置し実測を行うもの。