

公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	関連公益法人の場合、再就職の役員の数	備考
水管理情報設備改造工事 (埼玉県さいたま市中央区新都心11番地2) 令和3年09月30日～令和4年01月31日 電気工事	契約職 副理事長 日置秀彦 (埼玉県さいたま市中央区新都心)	令和3年9月29日	JRCシステムサービス(株) (東京都三鷹市牟礼)	8120001072614	工事遂行上の条件を満たす当該業者を契約の予定者とし、当該業者以外の者で本工事に必要な条件を満たし参加意思のある者の有無を確認するため公募を実施したところ参加の応募者はいなかったため(工事請負契約の事務処理要領第5条第4項第一号)。	6,930,000	6,820,000	98.4%	-	-
斜面安定化対策工の健全性評価に係る検討業務 (埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) 令和3年09月23日～令和4年02月28日 設計業務	分任契約職 総合技術センター所長 高橋陽一 (埼玉県さいたま市桜区)	令和3年9月22日	日本工営(株) (埼玉県さいたま市大宮区宮町)	2010001016851	簡易公募型プロポーザル方式により、求める資格及び技術提案の評価において最も優位である者を特定したものである。(工事請負契約の事務処理要領第5条第4項第一号)	15,048,000	15,048,000	100.0%	-	-
大同川水門他耐震性能照査業務 (埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) 令和3年09月22日～令和4年03月20日 設計業務	分任契約職 総合技術センター所長 高橋陽一 (埼玉県さいたま市桜区)	令和3年9月21日	(株)エイト日本技術開発 (東京都中野区本町)	7260001000735	簡易公募型プロポーザル方式により、求める資格及び技術提案の評価において最も優位である者を特定したものである。(工事請負契約の事務処理要領第5条第4項第一号)	32,868,000	32,560,000	99.1%	-	-
新川揚水機場沈砂池ゲート設備設計業務 (千葉県成田市新川地内) 令和3年09月17日～令和4年03月21日 設計業務	分任契約職 千葉用水総合管理所 成田用水事業所長 津曲孝一 (千葉県成田市三里塚)	令和3年9月16日	(株)フタバ設計 (福岡県福岡市博多区三筑)	4290001018612	一般競争入札～不落随契に移行	4,235,000	4,180,000	98.7%	-	-
牧尾ダム砂塵抑制対策工事 (長野県木曾郡王滝村野口地内外) 令和3年09月09日～令和4年03月22日 土木一式工事	分任契約職 愛知用水総合管理所 所長 笠井泰孝 (愛知県愛知郡東郷町)	令和3年9月8日	(株)大河建設 (長野県木曾郡木曾町福島)	7100001017803	一般競争入札～不落随契に移行	17,270,000	17,160,000	99.4%	-	-
布目ダム管理用水力発電設備整備工事 (奈良県奈良市北野山町869-2 布目ダム管理所) 令和3年09月18日～令和4年07月15日 電気工事	分任契約職 木津川ダム総合管理所 所長 國枝達郎 (三重県名張市下比奈知)	令和3年9月17日	あきら耕機(株) (愛知県名古屋市中区新栄町)	5180001039560	布目ダム利水バルブ室が減勢池に通じる点検孔から浸水する事故が発生、併設している水力発電設備が水没した。本工事は、上記被害状況調査をもとに被害を受けた水車、発電機、制御盤等の修理を行うとともに、被害を免れた遠方監視制御装置を接続し、設備の復旧を行うものである。設備の修理復旧においては、構成機器の内容・仕様並びに遠方監視制御装置との監視制御に係る通信に通じている必要があり、納入者であり且つ復旧作業を実施している業社以外の者が履行することは著しく不利であるため。(工事請負契約の事務処理要領第5条4項第二号)	212,575,000	209,000,000	98.3%	-	-
一庫ダム管理用水力発電設備分解整備工事 (兵庫県川西市一庫字唐松4番地の1 一庫ダム管理所) 令和3年09月30日～令和5年03月20日 電気工事	分任契約職 一庫ダム管理所長 中原忠義 (兵庫県川西市一庫字唐松)	令和3年9月29日	(株)かんでんエンジニアリング (大阪府大阪市北区中之島)	8120001062598	本工事は、水力発電設備の水車及び発電機の分解整備を行うものであり、当該設備は納入者独自の技術が用いられているため、参加者の有無を確認する公募を行ったが、参加者は居なかった。そのため特定者と契約を行ったものである。(工事請負契約の事務処理要領第5条4項第一号)	149,743,000	149,600,000	99.9%	-	-