

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
長時間アンサンブル降雨予測活用のためのダム操作課題整理業務 (埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) 令和4年08月06日～令和5年03月15日 設計業務	分任契約職 総合技術センター所長 吉岡敏幸 (埼玉県さいたま市桜区)	令和4年8月5日	長時間アンサンブル降雨予測活用のためのダム操作課題整理業務 ニュージェック・ダム技術センター設計共同体代表者(株)ニュージェック関東支店 (東京都江東区亀戸)	-	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)。	15,994,000	15,994,000	100.0%	-	-
南摩ダム流出予測システム構築 (埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) 令和4年08月10日～令和5年03月31日 設計業務	分任契約職 総合技術センター所長 吉岡敏幸 (埼玉県さいたま市桜区)	令和4年8月9日	(株)建設技術研究所東京本社 (東京都中央区日本橋浜町)	7010001042703	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)。	30,074,000	29,997,000	99.7%	-	-
駒場池通信ケーブル敷設工事 (愛知県豊川市愛知県豊川市平尾町五反田地内駒場池) 令和4年08月25日～令和5年02月20日 電気工事	分任契約職 豊川用水総合事業部長 安藤 昌文 (愛知県豊橋市今橋町)	令和4年8月24日	(株)シーテック (愛知県名古屋瑞穂区洲雲町)	4180001010571	一般競争～不落随契に移行	2,717,000	2,717,000	100.0%	-	-
豊川用水施設地上権更新基礎資料作成業務 (愛知県豊橋市地内外) 令和4年09月01日～令和5年03月17日 測量	分任契約職 豊川用水総合事業部長 安藤 昌文 (愛知県豊橋市今橋町)	令和4年8月31日	豊川総合用水土地改良区 (愛知県豊橋市今橋町)	6700150044274	当該土地改良区は、豊川用水通水以来、長年にわたって機構と地元との間に立ち様々な調整を担っており、各地区に多くの職員を配置することで円滑な運営にあたってきた。また、当該業務で求められる受益者情報の一元管理を許されている唯一の組織である。併せて、本業務で必要となる登記情報等の最新情報等の入手に関しても、公用申請(交付手数料免除)で対応可能なコスト面においても非常に優れた効果が期待できる組織である。このことから水資源機構会計規定第63条及び工事請負契約の事務処理要領第4条第2項第1号の規定に基づき、上記委託契約先に業務委託するものである(工事請負契約の事務処理要領第4条第2項第1号)。	3,322,000	3,300,000	99.3%	-	-
丹生建設事務所等解体撤去工事 (滋賀県長浜市余呉町坂口819) 令和4年08月27日～令和5年08月21日 建築一式工事	分任契約職 関西・吉野川支社長 塚原 隆夫 (大阪府大阪市中央区)	令和4年8月26日	(株)材信工務店 (滋賀県長浜市八幡東町)	1160001018396	一般競争～不落随契に移行	197,450,000	191,400,000	96.9%	-	-