

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
分布型流出予測クラウドシステム構築 (埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) 令和3年01月21日～令和3年03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1月20日	(株)建設技術研究所 (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)	56,177,000	55,924,000	99.5%	—	
アンサンブル降雨予測情報提供業務 (埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) 令和3年01月28日～令和4年03月31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1月27日	(一財)日本気象協会 (東京都豊島区東池袋)	4013305001526	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)	28,094,000	27,940,000	99.5%	—	
沼田総管内無停電電源設備等設置工事 (群馬県利根郡みなかみ町藤原字洗ノ沢地内 奈良俣ダム管理所外2カ所) 令和3年01月14日～令和3年03月30日 電気工事	分任契約職 沼田総合管理所長 小坪洋巳 (群馬県沼田市上原町)	令和3年1月13日	(株)ソウワ・ディライト (群馬県前橋市小屋原町)	8070001001867	一般競争入札から不落随契へ移行	26,356,000	24,970,000	94.7%	—	
荒川ダム総管流量観測業務 (埼玉県秩父市荒川久那地内(浦山ダム)及び大滝地内(滝沢ダム)) 令和3年01月07日～令和4年01月31日 流量観測	分任契約職 荒川ダム総合管理所長 高橋健一 (埼玉県秩父市荒川久那)	令和3年1月6日	(株)東設土木コンサルタント (東京都文京区本郷)	9010001051470	一般競争入札から不落随契へ移行	8,624,000	8,415,000	97.6%	—	
霞ヶ浦用水水力発電監視設備改造工事 (茨城県かすみがうら市牛渡359 霞ヶ浦用水管理所外1箇所) 令和2年04月15日～令和2年07月13日 電気工事	分任契約職 霞ヶ浦用水管理所長 舟橋弘師 (茨城県かすみがうら市牛渡)	令和3年1月29日	クシダ工業(株) (群馬県高崎市貝沢町)	4070001006754	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)	3,531,000	3,410,000	96.6%	—	
水嶺寮改修工事 (長野県木曾郡木曾町福島2010-13) 令和3年01月09日～令和3年06月07日 建築一式工事	分任契約職 愛知用水総合管理所長 笠井泰孝 (愛知県愛知郡東郷町)	令和3年1月8日	木曾土建工業(株) (長野県木曾郡木祖村大字小木曾)	9100001017743	一般競争入札から不落随契へ移行	21,813,000	21,780,000	99.8%	—	
高山ダム通航ゲート応急復旧工事 (京都府相楽郡南山城村田山山内) 令和2年12月10日～令和3年03月19日 機械設備工事	分任契約職 木津川ダム総合管理所長 國枝達郎 (三重県名張市下比奈知)	令和3年1月21日	ノダック(株) (大阪府豊中市宝山町)	1120901030611	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)	3,300,000	1,287,000	39.0%	—	
青蓮寺ダム水質観測装置制御記録部整備工事 (三重県名張市中知山1-166 青蓮寺ダム管理所) 令和3年01月26日～令和3年03月25日 電気工事	分任契約職 木津川ダム総合管理所長 國枝達郎 (三重県名張市下比奈知)	令和3年1月25日	(株)アクアテルス 関西支店 (滋賀県守山市水保町)	2030001010423	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)	4,367,000	4,246,000	97.2%	—	
旧吉野川河口堰外効果検討業務 (徳島県徳島市川内町榎瀬841番地 旧吉野川河口堰管理所) 令和3年01月06日～令和3年06月14日 設計業務	分任契約職 旧吉野川河口堰管理所長 大村朋広 (徳島県徳島市川内町榎瀬)	令和3年1月5日	(株)建設技術研究所四国支社 (香川県高松市紺屋町)	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)	6,226,000	5,995,000	96.3%	—	

<p>小石原川ダム道路災害対策施設等整備工事 (福岡県朝倉市江川地内) 令和3年01月14日～令和3年03月31日 土木一式工事</p>	<p>分任契約職 筑後川上流総合管理所長 杉尾俊治 (福岡県朝倉市江川)</p>	<p>令和3年1月13日</p>	<p>毛利・亜細亜(甲) (福岡県久留米市大善寺町夜明)</p>	<p>—</p>	<p>令和2年7月の豪雨により、コア山斜面から大量の土砂が流出し、付替国道500号及び市道に多大なる被害が発生した。更なる被害の拡大等を防ぐためには早急な対策が必要であるが、小石原川ダム建設事業は前年度末で概成しており、当該工事を施工する予算がないことから、「防災・減災対策等強化事業推進費」を要求し、成立を待って施工することとした。契約の相手方の選定にあたっては、地元建設業協会等に受注の可能性について確認したが、平成29年九州北部豪雨に伴う災害復旧工事が周辺地域で進められており、技術者確保は困難であるとの回答をいただいたことから、当事業において本工事と同様の道路等補償関連施設の整備工事を施工している毛利・亜細亜(甲)に受注の可能性について聞き取りを行ったところ、直ちの対応が可能であると回答を得たことから、同社と随意契約を締結するものである。なお、同社は過去にも小石原川ダム付替道路工事の実績があり、当該工事現場を十分に熟知している。(工事請負契約の事務処理要領第5条第4項第三号)</p>	<p>241,318,000</p>	<p>241,230,000</p>	<p>100.0%</p>	<p>—</p>	
<p>筑後川下流用水受益面積等調査検討業務 (佐賀県佐賀市) 令和3年01月26日～令和4年02月09日 設計業務</p>	<p>分任契約職 筑後川下流総合管理所長 北村達也 (福岡県久留米市安武町武島)</p>	<p>令和3年1月25日</p>	<p>(株)高崎総合コンサルタント (福岡県久留米市東合川)</p>	<p>9290001049116</p>	<p>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)</p>	<p>34,606,000</p>	<p>34,540,000</p>	<p>99.8%</p>	<p>—</p>	