

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(公共工事)
及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について(平成24年6月1日 行政改革実行本部決定)に基づく情報の公開

様式 2-2

公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当官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	企画競争又は公募	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	再就職の役員の数	公益法人の場合		備考
											公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	
令和7年度広島新交通白島エスカレーター外整備工事 広島県広島市中区白島北町～東区牛田新町地内 履行期限 令和9年2月26日 機械設備工事	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 広島国道事務所長 金納 智志 広島県広島市南区東雲2-13-28	令和7年9月22日	東芝エレベータ（株） 神奈川県川崎市幸区堀川町7-2-3-4	5010701006785	公募	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本設備を設計・製作・据付した東芝エレベータ株式会社以外の者で参加者の有無を確認する公募手続きを行ったところ、参加意思確認書の提出がなかったため、上記業者と契約を行うものである。	281,985,000	257,400,000	91.3%				
令和7年度広島新交通中筋エスカレーター外整備工事 広島県広島市安佐南区西原～中筋地内 履行期限 令和8年12月25日 機械設備工事	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 広島国道事務所長 金納 智志 広島県広島市南区東雲2-13-28	令和7年9月22日	フジテック（株） 東京都港区白金1-1-1-3	3160001009212	公募	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本設備を設計・製作・据付したフジテック株式会社以外の者で参加者の有無を確認する公募手続きを行ったところ、参加意思確認書の提出がなかったため、上記業者と契約を行うものである。	186,065,000	141,900,000	76.3%				
令和7年度プレキャスト工法選定マニュアル改定検討業務 広島県広島市中区 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	支出負担行為担当官 中国地方整備局長 杉中 洋一 広島県広島市中区上八丁堀6-30	令和7年9月4日	いであ（株） 東京都世田谷区駒沢3-15-1	7010901005494	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	15,928,000	15,928,000	100.0%				
令和7年度大規模構造物の便益評価に関する検討業務 中国地方整備局 中国地方整備局長 杉中 洋一 広島県広島市中区上八丁堀6-30 履行期限 令和7年12月26日 土木関係建設コンサルタント業務	支出負担行為担当官 中国地方整備局長 杉中 洋一 広島県広島市中区上八丁堀6-30	令和7年9月9日	日本工営（株） 東京都千代田区麹町5-4	2010001016851	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	14,993,000	14,993,000	100.0%				
令和7年度河川堤防の構造等に関する検討業務 広島県広島市中区上八丁堀地先 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	支出負担行為担当官 中国地方整備局長 杉中 洋一 広島県広島市中区上八丁堀6-30	令和7年9月1日	（一財）国土技術研究センター 東京都港区虎ノ門3-1-2-1 ニッセイ虎ノ門ビル	4010405000185	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	52,272,000	52,270,900	100.0%				
令和7年度経路情報収集装置配置計画検討業務 中国地方整備局 中国地方整備局長 杉中 洋一 広島県広島市中区上八丁堀6-30 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	支出負担行為担当官 中国地方整備局長 杉中 洋一 広島県広島市中区上八丁堀6-30	令和7年9月1日	（株）長大 東京都中央区日本橋蛎殻町1-20-4	5010001050435	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	19,998,000	19,998,000	100.0%				
令和7年度松江国道事務所管内道路整備効果検討業務 松江国道事務所管内 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 松江国道事務所長 三浦 倫秀 島根県松江市西津田2-6-28	令和7年9月5日	復建調査設計（株） 広島県広島市東区光町2-10-1-1	4240001010433	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	30,272,000	30,272,000	100.0%				
令和7年度尾原ダム弾力の運用管理他検討業務 島根県雲南市木次町平田地先 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 出雲河川事務所長 児子 真也 島根県出雲市塩冶有原町5-1	令和7年9月3日	八千代エンジニアリング（株） 東京都東区浅草橋5-20-8	2011101037696	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	19,987,000	19,987,000	100.0%				

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(公共工事)及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について(平成24年6月1日 行政改革実行本部決定)に基づく情報の公開

樣式 2 - 2

公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当官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	企画競争又は公募	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	再就職の役員の数	公益法人の場合 公益法人の区分 国所管、都府県所管の区分	応札・応募者数	備考
令和7年度江の川水系整備計画他検討業務 浜田河川国道事務所管内 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 浜田河川国道事務所長 徳光 優 島根県浜田市相生町3973	令和7年9月10日	いであ（株） 東京都世田谷区駒沢3-15-1	7010901005494	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	34,628,000	34,628,000	100.0%				
令和7年度旭川ダム再生耐震性能照査検討業務 旭川水系 履行期限 令和8年3月31日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 岡山河川事務所長 小平 剛弘 岡山県岡山市北区鹿田町2-4-36	令和7年9月18日	（株）建設技術研究所 東京都中央区日本橋浜町3-21-1	7010001042703	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	64,559,000	64,548,000	100.0%				
令和7年度旭川ダム再生堆砂対策検討業務 旭川水系 履行期限 令和8年3月31日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 岡山河川事務所長 小平 剛弘 岡山県岡山市北区鹿田町2-4-36	令和7年9月19日	バシフィックコンサルタント（株） 東京都千代田区神田錦町3-22	8013401001509	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	30,162,000	29,997,000	99.5%				
令和7年度江の川治水計画他検討業務 三次河川国道事務所管内 履行期限 令和8年12月28日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 三次河川国道事務所長 兼重 和明 広島県三次市十日市西6-2-1	令和7年9月24日	いであ（株） 東京都世田谷区駒沢3-15-1	7010901005494	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	29,986,000	29,986,000	100.0%				
令和7年度小瀬川自然再生計画検討他業務 太田川河川事務所管内 履行期限 令和8年3月19日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 太田川河川事務所長 金銅 将史 広島県広島市中区八丁堀3-20	令和7年9月25日	八千代エンジニヤリング（株） 東京都台東区浅草橋5-20-8	2011101037696	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	29,568,000	29,568,000	100.0%				
令和7年度西広島バイパス交通円滑化検討業務 広島国道事務所管内 履行期限 令和8年3月31日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 広島国道事務所長 金納 聰志 広島県広島市南区東雲2-13-28	令和7年9月8日	復建調査設計（株） 広島県広島市東区光町2-10-11	4240001010433	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	25,091,000	25,091,000	100.0%				
令和7年度山口管内交通安全対策検討業務 山口河川国道事務所管内 履行期限 令和8年2月27日 土木関係建設コンサルタント業務	分任支出負担行為担当官 中国地方整備局 山口河川国道事務所長 田村 桂一 山口県府市国衙1-10-20	令和7年9月2日	八千代エンジニヤリング（株） 東京都台東区浅草橋5-20-8	2011101037696	企画競争	会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 本業務の実施においては簡易公募型プロポーザル方式を採用し、配置予定技術者の経験及び能力、実施方針・実施フロー・工程計画・その他、評価テーマに関する技術提案について総合的に評価を行った結果、当該業者が本業務を適切に遂行できるものと判断し、契約の相手方として特定した。	39,996,000	39,996,000	100.0%				