

令和5年度〔第2四半期〕随意契約の結果（500万円以上の工事、物品、委託）

琵琶湖環境部

(注)※1、※2の説明

表頭欄の「根拠法令」(※1)は、随意契約ができる場合について規定している地方自治法施行令第167条の2第1項の1号から9号のうち該当する号を記入し、2号の場合(性質又は目的が競争入札に適しないもの)については、「適用類型」(※2)に厳格な運用を図るために県が作成した7類型のうち該当するものを記入しています。

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約(単価契約を除く)は契約締結 日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
下水道課	令和5年度下水汚泥有効利用調査研究業務委託	脱汚泥等に含まれているリンの効率的な回収方法の研究等	令和5年7月4日 ~ 令和6年3月15日	公立大学法人滋賀県立大学	11,964,000	本業務は、今後の下水汚泥の有効利用に関する調査研究を実施するものであり、現在実用化に至っていないような有効利用方法を積極的に調査研究する必要がある。そのため、参加者からの提案を受け、知識や経験、専門性や技術力を比較のうえ、より良い有効活用に向けた方策を実施できる事業者を選定するため、競争入札に適しないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
下水道課	下水道を入り口とした環境学習推進業務委託	淡海環境プラザにおける下水道を入り口とした環境学習の推進	令和5年7月14日 ~ 令和6年3月29日	株式会社本庄	6,957,500	本業務は淡海環境プラザが水環境を中心とした多様な環境問題について小中学生でも楽しく学べるような施設となることを目指し、プラザ内の配置計画の作成や一部エリアのリニューアル、矢橋帰帆島全体を活用した環境学習ツアーの開催等を行うものであり、確立された手法が存在しない。そのため、下水道に関する知識のみならず、幅広い柔軟な考え、高度な企画力、実行能力等を有する事業者を選定する必要があるため、競争入札に適しないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
下水道課	R05GS23-12琵琶湖流域下水道湖南中部浄化センター実施設計作成委託(管理棟・沈砂池施設再構築)(協07)	管理棟および沈砂池施設に関する詳細設計一式	令和5年7月5日 ~ 令和6年3月29日	日本下水道事業団	15,200,000	当該事業団は地方公共団体が出資して設立された地方共同法人で、多種にわたり高度な技術を要する下水道事業の計画から維持管理までを官業代行できる唯一の団体であるため。	2	3イ

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約(単価契約を除く)は契約締結 日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
下水道課	R05GE23-13琵琶湖流域 下水道東北部浄化 センター実施設計作成 委託(水処理・汚泥処 理施設再構築)(協08)	水処理および汚泥処 理施設に関する詳細 設計 一式	令和5年7月5日 ~ 令和6年3月29日	日本下水道事業団	39,700,000	当該事業団は地方公共団体が 出資して設立された地方共同 法人で、多種にわたり高度な 技術を要する下水道事業の計 画から維持管理までを官業代 行できる唯一の団体であるた め。	2	3イ
南部流域下 水道事務所	令和5年度 第NS57-23号 湖南中 部浄化センター計装設 備保守点検業務委託	湖南中部浄化センター 計装設備保守点検 工業計器点検 1式 水質計器点検 1式 計装設備整備 1式	令和5年7月28日 ~ 令和6年3月22日	関西日立株式会社	41,800,000	競争入札に付し、再度の入札 に付しても落札者がなかった ため。	8	
琵琶湖環境科 学研究セン ター	給排気設備修繕工事	排気設備の部品交換 等	令和5年6月7日 ~ 令和6年3月15日	高砂熱学工業株式会 社 大阪支店	9,449,000	当センターでは特殊な分析業 務を行うことから、給排気設 備を構成するファンや制御装 置には高度な機能を必要とし ている。建設時の受注事業者 が独自開発した特注品が設 置されており、機器と配管と の接続にも独自の技術を用 いられている。また、制御シ ステムもオーダーメイドとな っている。上記のとおり、独 自開発品の修繕・交換、設備 と配管との接続、給排気全 体のコンピュータ制御を実施 できるのは当該事業者のみ であるため。	2	3イ
琵琶湖環境科 学研究セン ター	環境研究総合推進費 研究共同実施委託	環境研究総合推進費 にかかる研究の共同 実施	令和5年5月31日 ~ 令和6年3月31日	国立研究開発法人国 立環境研究所	8,696,000	本委託契約は、独立行政法人 環境再生保全機構が環境研 究総合推進費により実施す るもので、当センターが立案 した研究課題が公募により 選定された。研究課題である 琵琶湖の水質・底質の健全化 に資する底生動物の機能評価 と彼らの減少がもたらすリス クの推定においては、底生動 物の細菌生産・有機物分解速 度への寄与を評価するため、 細菌生産量を測定する必要が あり、その測定は、細菌生産 量を測定する新技術を開発し 、新技術のノウハウを有する 当該研究所しか実施できない 。よって、当センターより研 究の共同実施を要請したた め。	2	3イ

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約(単価契約を除く)は契約締結 日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
琵琶湖博物館	滋賀県立琵琶湖博物館無料Wi-Fi整備業務委託	無料Wi-Fiの整備	令和5年8月30日 ~ 令和5年9月30日	株式会社ワイヤ・アンド・ワイヤレス	5,997,200	本委託業務において整備するWi-Fiは、館内で複数のWi-Fiが乱立しないよう既存のWi-Fi設備の拡充により、認証手続きを一元化する必要がある。 これに対応し得るのは既存のWi-Fi設備を設置し、その認証手続き等の情報を保持している当該事業者のみであるため。	2	3-I
自然環境保全課	特定鳥獣保護計画モニタリング調査事業委託	第一種特定鳥獣保護計画モニタリング調査事業(ツキノワグマ)	令和5年7月7日 ~ 令和6年3月22日	株式会社野生動物保護管理事務所 関西支社	5,000,000	当該事業者は、近畿圏内で唯一当該調査に係る専門性を有しており、また、過去の業務との連続性を確保できる者であるため。	2	3-I
自然環境保全課	ニホンジカ効果的捕獲促進事業委託	指定管理鳥獣捕獲等事業(効果的捕獲促進事業)捕獲業務(竜ヶ岳)	令和5年7月18日 ~ 令和6年1月26日	株式会社BO-GA	9,035,400	当該業務地である高標高域においてはニホンジカの捕獲手法が確立されておらず、現場ごとの条件を踏まえ捕獲手法等を提案してもらう必要があり、競争入札に適しないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
自然環境保全課	サウンディング調査等委託	しがの自然公園魅力向上に向けた民間活力導入に係るサウンディング調査等業務	令和5年8月22日 ~ 令和6年3月22日	中央コンサルタンツ株式会社 滋賀事務所	5,610,000	厳しい法規制がある湖岸沿いの事業対象地において、民間事業者が提案する計画を選定する等の業務の遂行には高度で専門的な知識、技術、企画力、ノウハウおよびデザイン力が必要であり、競争入札に適しないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
森林政策課	滋賀県森林資源情報当解析業務委託	滋賀県森林資源情報等解析業務	令和5年7月7日 ~ 令和6年2月29日	株式会社パスコ 滋賀支店	49,484,600	データの解析や活用には高度な技術や企画提案力が必要であり、これらを総合的に勘案して受注者を選定する必要があるため、競争入札に適しないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4

契約担当組織 の名称	事業名	契約内容	契約期間(履行期間) (物品購入契約(単価契約を除く)は契約締結 日)	契約の相手方	契約金額(円)	随意契約とした具体的理由等	根拠 法令 ※1	適用 類型 ※2
びわ湖材流通 推進課	木育拠点施設整備推 進事業業務委託	木育拠点施設整備推 進事業業務	令和5年9月25日 ~ 令和6年3月29日	株式会社エーゼログ ループ	7,999,156	当該業務の遂行には、木育拠点施設の必要な機能や運営管理方法等について、多様な関係者と意見交換およびワークショップ、視察などにより計画を行うことのできる企画・調整・運営能力が必要である。 また、魅力的な木育空間づくりとなるための設計図書等の作成については、展示企画設計業務の実務経験があることなど、専門的な知識・技術・企画力・ノウハウ等が必要であるため、競争入札に適しないことから、プロポーザル方式により契約の相手方を選定したため。	2	4
甲賀森林整備 事務所	令和5年度第2号 県営林委託	間伐、集材搬出	令和5年9月14日 ~ 令和6年2月15日	滋賀中央森林組合	5,720,000	競争入札に付し、再度の入札に付しても落札者がなかったため。	8	
琵琶湖保全再 生課	令和5年度ヨシ群落育 成・維持再生業務委託	ヨシ刈り、ボランティア 活動促進、生育状況・ 影響調査、普及啓発、 ヤナギ伐採	令和5年7月10日 ~ 令和6年3月22日	公益財団法人淡海環 境保全財団	6,094,000	本事業の遂行にはヨシ群落についての幅広い知見だけでなく、ボランティア団体への指導や調整といった能力、経験が必要となり、これらを兼ね備えているのは長年ヨシの保全や普及に関わってきた当該財団しかいないため。	2	3イ