

令和2年度〔第1四半期〕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2年度東北部浄化センター産業廃棄物物理処分委託 | 下水ばいじんの処分業務 | 令和2年4月1日～令和3年3月31日 | 大阪湾広域臨海環境整備センター | 14,443,000 | 本県は大阪湾フェニックス計画に参画しており、処分予定量に見合った建設負担金を拠出していることから一般に比べ著しく安価な単価が適用されるため。 | 7 | |
| 下水道課 | 淡海環境プラザ管理運営業務委託 | 淡海環境プラザの施設運営および維持管理業務 | 令和2年4月1日～令和3年3月31日 | 公益財団法人淡海環境保全財団 | 44,715,000 | 淡海環境保全財団は、下水道の維持管理に係る技術者を配置し、水質管理、水処理技術等の技術支援や下水道技術者の育成等を実施する本県唯一の団体である。 プラザの維持管理と施設運営を一体的に運営することで、より効率的・効果的に公共事業の円滑な推進を図ることが期待でき、このような業務委託に適する者は他にないため。 | 2 | 3イ |
| 下水道課 | R02GE18-12琵琶湖流域下水道東北部浄化センター建設工事委託 | 受変電設備更新 | 令和2年6月19日～令和4年3月31日 | 日本下水道事業団 | 290,000,000 | 下水道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。 * 債務負担行為を含む契約 | 2 | 3イ |
| 下水道課 | R02GE23-11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 | 自家発電設備・汚泥設備詳細設計 | 令和2年6月19日～令和3年3月31日 | 日本下水道事業団 | 24,000,000 | 下水道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 |
| 下水道課 | R02GE18-08琵琶湖流域下水道東北部浄化センター建設工事委託 | 汚泥濃縮設備更新 | 令和2年6月19日～令和4年3月31日 | 日本下水道事業団 | 240,000,000 | 下水道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。 * 債務負担行為を含む契約 | 2 | 3イ |
| 下水道課 | R02GT23-09琵琶湖流域下水道高島浄化センター実施設計作成委託 | コンポスト化図書作成 | 令和2年5月29日～令和3年3月31日 | 日本下水道事業団 | 17,500,000 | 下水道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 | R02GE18-10琵琶湖流域下水道東北部浄化センター建設工事委託に関する年度実施協定 | 汚泥焼却施設長寿命化 | 令和2年5月29日 ~ 令和4年3月31日 | 日本下水道事業団 | 330,000,000 | 下水道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。 * 債務負担行為を含む契約 | 2 | 3イ |
| 下水道課 | R02GS17-05/R02GS18-6/R02GS18-07琵琶湖流域下水道湖南中部浄化センター建設工事委託 | 水処理施設再構築 | 令和2年5月29日 ~ 令和5年3月31日 | 日本下水道事業団 | 3,427,000,000 | 下水道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。 * 債務負担行為を含む契約 | 2 | 3イ |
| 下水道課 | 令和2年度第GA50-02号琵琶湖流域下水道管理台帳システム運用保守業務委託 | 台帳システム運用保守 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 株式会社NJS | 6,754,000 | 当該ソフトウェアの著作権を保有している事業者が、他になく、代替性がないため。 | 2 | 3イ |
| 南部流域下水道事務所 | 令和2年度 琵琶湖流域下水道山寺川市街地排水浄化施設維持管理業務委託 | 市街地排水浄化施設の維持管理業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 草津市 | 12,000,000 | 計画段階より草津市が維持管理を行うことで合意しており、協定書にも記載してあるため。 | 2 | 2 |
| 環境政策課 | 令和2年度滋賀県琵琶湖環境科学研究センター調査船の運航および保守管理業務委託 | 令和2年度滋賀県琵琶湖環境科学研究センター調査船の運航および保守管理業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 琵琶湖汽船株式会社 | 76,453,028 | 緊急出航にも対応でき、琵琶湖の全域を熟知し、荒天時の緊急避難を適切に行える者は他にいないため。 | 2 | 3イ |
| 環境政策課 | 「びわ湖の日」活動推進広報媒体制作業務委託 | 「びわ湖の日」活動推進広報媒体制作業務 | 令和2年4月15日 ~ 令和2年11月30日 | 株式会社エフエム滋賀 | 7,366,000 | イベントの企画運営力があり、各種メディア媒体で広告できる専門的なノウハウを有している必要があり、プロポーザル方式で選定したため。 | 2 | 4 |
| 環境政策課 | しが水環境ビジネス推進フォーラム研究・技術分科会運営業務委託 | しが水環境ビジネス推進フォーラム研究・技術分科会運営業務 | 令和2年6月1日 ~ 令和3年3月23日 | 有限会社と一く | 11,724,900 | 当該業務の遂行には、水環境ビジネスに関連する技術開発や研究等に関連する高度な知識や技術が求められるとともに研究機関と企業等とのマッチングを進めることができる高度な調整能力が求められ、契約の相手方にはこれらの条件を満たし、かつ、類似業務について豊富な実績を有する者を選定する必要があり、プロポーザル方式で選定したため。 | 2 | 4 |
| 温暖化対策課 | 滋賀県地球温暖化防止活動推進センター活動支援委託 | 滋賀県地球温暖化防止活動推進センター活動支援 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 公益財団法人淡海環境保全財団 | 7,700,000 | 当該財団は、地球温暖化対策の推進に関する法律に基づき、地域地球温暖化防止活動推進センターとして知事が指定した唯一の法人であり、代替性がないため。 | 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 |
|---------------|---|------------------------------------|------------------------------|----------------------|------------|---|------------|----------------|
| 琵琶湖環境科学研究センター | 国立環境研究所の知見を活かした共同研究委託 | 湖沼の生態系の評価と管理・再生に関する調査研究業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 国立研究開発法人国立環境研究所 | 18,000,000 | 「湖沼環境研究分野の研究連携拠点における連携協力に関する基本協定」を国立環境研究所、滋賀県、環境省で締結し、協定第2条第1項において「琵琶湖における湖沼環境研究の実施」が規定されており、当該規定に基づく研究となることから、国立環境研究所以外に実施主体がないため。 | 2 | 1 |
| 琵琶湖環境科学研究センター | 国立環境研究所の知見を活かした共同研究委託 | 健全な水環境保全のための水質・湖底環境に関する調査研究業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 国立研究開発法人国立環境研究所 | 19,999,000 | 「湖沼環境研究分野の研究連携拠点における連携協力に関する基本協定」を国立環境研究所、滋賀県、環境省で締結し、協定第2条第1項において「琵琶湖における湖沼環境研究の実施」が規定されており、当該規定に基づく研究となることから、国立環境研究所以外に実施主体がないため。 | 2 | 1 |
| 琵琶湖博物館 | 有人機械・駐車場警備業務委託 | 警備員等による管内警備および駐車場管理業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和4年3月31日 | 株式会社テクノス総合メンテナンスサービス | 24,996,840 | 再度の入札に付し落札者がいなかったため。 * 長期継続契約 | 8 | |
| 琵琶湖博物館 | 空調機等保守管理業務委託 | 空調設備等の保守管理業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | ダイキン工業株式会社 | 5,005,000 | メーカーがオンラインにより、24時間監視をする独自の仕様であり、メンテナンス等の技術も他との共通性がないため、他社では保守できないため。 | 2 | 3イ |
| 琵琶湖博物館 | 展示運営補助業務委託 | 展示運営補助業務 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 株式会社ワン・ワールド | 58,300,000 | 再度の入札に付しても落札者がいなかったため。 | 8 | |
| 循環社会推進課 | 令和2年度産業廃棄物処理実績報告データ整備・構造解析および廃棄物将来動向予測等分析業務委託 | 産業廃棄物処理実績報告データ整備・構造解析および廃棄物将来動向予測等 | 令和2年6月26日 ~ 令和3年3月31日 | 一般財団法人日本環境衛生センター | 6,996,000 | 競争入札の再度入札で落札者がなく、当該入札で最低価格者と随意契約を行ったため。 | 8 | |
| 自然環境保全課 | 自然公園施設管理委託(市委託分) | 自然公園施設の維持管理 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 長浜市 | 12,068,020 | 定期的な清掃・草刈り等作業以外に、突発的な清掃や施設修繕等の必要性について点検作業も要求されるため、当施設の近隣地域に所在し、緊急時等において素早い対応が可能な地方公共団体に委託するのが最も効果的であると判断したため。 | 2 | 2 |
| 自然環境保全課 | 自然公園施設管理委託(市委託分) | 自然公園施設の維持管理 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 高島市 | 11,783,000 | 定期的な清掃・草刈り等作業以外に、突発的な清掃や施設修繕等の必要性について点検作業も要求されるため、当施設の近隣地域に所在し、緊急時等において素早い対応が可能な地方公共団体に委託するのが最も効果的であると判断したため。 | 2 | 2 |

| 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 |
|-----------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------|------------|--|------------|----------------|
| 自然環境保全課 | 令和2年度 自然環境保全地域指定調査業務委託 | 自然環境保全地域指定調査 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月26日 | 滋賀自然環境研究会 | 5,399,900 | 当研究会は県内において自然環境にかかる資料の収集・整理、現地調査、結果の分析等の専門的作業に携わることのできる、様々な生き物の分類群を専門にしている学識者・研究者の参画している唯一の団体であるため。 | 2 | 3イ |
| 自然環境保全課 | 令和2年度カワウ広域管理捕獲実施事業委託 | カワウの捕獲 | 令和2年5月18日 ~ 令和3年3月25日 | 一般社団法人滋賀県獺友会 | 7,638,400 | 当該業務の遂行には、カワウの行動パターンをその時々で見極め、その時々で対応する捕獲方法を選出し実施することのできる対応力が必要であり、また前もって想定できる捕獲手法は限られそのすべてを特定して設計することは困難であり、提案書をもって選定する必要があることから、プロポーザル方式により最も優れた提案者と契約を締結するため。 | 2 | 4 |
| 自然環境保全課 | 令和2年度森林動物行動圏等調査事業委託 | ニホンジカ、ニホンザル、イノシシ、カワウの行動圏等を調査 | 令和2年6月29日 ~ 令和3年3月25日 | 株式会社野生動物保護管理事務所 | 6,990,500 | 当該業務の遂行には、野生動物の生態や生息生育環境に関する知識を有し、これらの情報に係る分析・処理能力が求められることから、契約の相手方にはこれらの条件を満たし、かつ類似業務について豊富な実績を有する者を選定する必要があることから、プロポーザル方式により最も優れた提案者と契約を締結するため。 | 2 | 4 |
| 森林政策課 | 令和2年度森林環境学習「やまのこ」事業業務委託 | 森林環境学習「やまのこ」事業の実施 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 近江富士花緑公園ゆうゆうパートナーズ | 12,012,000 | 学習施設の指定管理者であり、フィールドに精通しているとともに、森林環境学習に対して確かな技術と実績を持っている団体は他にないため。 | 2 | 3イ |
| 森林政策課 | 森林情報アドバイザー制度推進事業委託 | 森林情報アドバイザーの設置 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 滋賀県林業協会 | 6,484,500 | 事業実施に必要な経験、実績を有している唯一の機関であり、他に代替しうるものがないため。 | 2 | 3イ |
| 森林政策課 | 圃場管理業務(油日林木育種場)委託 | 圃場管理 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 滋賀中央森林組合 | 9,625,000 | 滋賀中央森林組合は、甲賀地域における森林の管理、育成事業を行っており、林業用種苗についての高度な専門性と十分な実績を有すると認められる。 また、県南部地域においては、他に同等の専門性と実績を持つ者がいないため。 | 2 | 3イ |
| 森林政策課 | 令和2年度森林・林業人材育成事業委託 | 滋賀もりづくりアカデミーによる人材育成 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 滋賀県森林組合連合会 | 30,822,000 | 林業従事者に対する研修指導を長年にわたり実施しており、業務に必要な経験と十分な実績を有する唯一の機関であり、他に代替しうる者がいないため。 | 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 |
|---------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|------------|---|----------------|----------------|
| 湖北森林整備 事務所 | 令和2年度「山を活かす、山を守る、山に暮らす」都市交流モデル事業委託 | 森林山村振興対策の委託 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 森林マッチングセンター運営協議会 | 10,952,700 | 長浜市北部地域の地域振興を担う専門的技術や実績を有する者で構成された唯一の共同組織であるため。 | 2 | 3イ |
| 琵琶湖保全再生課 | 令和2年度第4号水草刈取船保守管理業務委託 | 水草刈取船の保守管理 | 令和2年4月28日 ~ 令和3年3月19日 | ジャパンレイクアンドキャナル株式会社 | 5,995,000 | 琵琶湖保全再生課が保有する水草除去機および水草刈取機は、当該事業者が設計から製作まで一貫して行ったものであり、本業務を適切に履行できる者は他にいないため。 | 2 | 3イ |
| 琵琶湖保全再生課 | ヨシ群落育成事業 ヨシ群落維持再生事業委託 | ヨシ群落の育成および維持再生 | 令和2年6月19日 ~ 令和3年3月22日 | 公益財団法人淡海環境保全財団 | 6,133,100 | 本事業は、ヨシの生態系、生育環境、管理方法等の技術的知見および有効活用を実施するノウハウや能力を有し、またボランティア団体への指導能力が必要であり、これら価格以外の要素も評価するためにプロポーザルにより選定したため。 | 2 | 4 |
| 琵琶湖保全再生課 | 水草除去業務委託 | 琵琶湖の水草根こそぎ除去 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月23日 | 滋賀県漁業協同組合連合会 | 73,766,000 | 水草の根こそぎ除去では、広範囲の水草を効率よく除去でき、水質等への影響も少ない方法として「漁船と貝引き漁具」を用いた作業を採用しており、作業には一度に40隻もの漁船が必要となることから、漁業協同組合の取りまとめ団体である当該団体以外に漁船の手配を適切に行うことができる者は他にいないため。 | 2 | 3イ |
| 琵琶湖保全再生課 | 水草対策管理・有効利用等業務委託 | 根こそぎ除去および表層刈取りした水草の堆肥化による有効利用 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月23日 | 公益財団法人淡海環境保全財団 | 97,119,000 | 当該財団は、県と共同で「水草有効利用推進計画書」を策定するとともに、水草堆肥の実証試験を行い、水草や堆肥に関する科学的、技術的知見を蓄積してきた。また、肥料取締法に基づく特殊肥料の生産及び販売業務についての届出を行っており、当該財団以外に刈り取られた水草を適正に管理し、有効利用できる者は他にいないため。 | 2 | 3イ |
| 琵琶湖保全再生課 | 外来魚回収業務委託 | 外来魚の回収、堆肥化による有効利用 | 令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日 | 特定非営利活動法人AJA | 5,797,000 | 本業務は、外来魚の回収だけでなく、福祉・農業・環境の各分野にまたがる滋賀らしい取組の促進を目的としている。 本業務を委託できる事業者は、「化製場等に関する法律」に基づく許可を取得し、250kg/日程度の処理能力を持つ堆肥化処理機械を有し、かつ農園を所有しており、障害者総合支援法に基づく障害福祉サービス事業所である当該法人の他にいないため。 | 2 | 3イ |