

随意契約結果及び契約の内容

| | |
|------------------------------|---|
| 業務の名称 | 淀川水系における既存施設機能の効率的活用検討業務 |
| 業務概要 | 本業務は、淀川流域の治水安全度向上に資する施設運用方を検討するものである。 |
| 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 | 分任支出負担行為担当官 淀川ダム統合管理事務所長 成宮 文彦 大阪府枚方市山田池北町10-1 |
| 契約年月日 | 平成30年10月16日 |
| 契約業者名 | (株)建設技術研究所 大阪本社 |
| 契約業者の住所 | 大阪府大阪市中央区道修町1-6-7 |
| 契約金額 | 14,061,600円(税込み) |
| 予定価格 | 14,061,600円(税込み) |
| 随意契約によることとした理由 | <p>本業務は、淀川水系の高山ダム、室生ダム、青蓮寺ダム、比奈知ダム、布目ダム、日吉ダム、天ヶ瀬ダム(以下7ダムとする)の機能を効率的に最大限活用するよう、ダム本体及び河川の治水安全度の評価を実施し、近年に発生した洪水(H25,H29等)に対して複数ダム間での効率的な操作による効果及びリスク把握を行い、淀川流域の治水安全度向上に資する施設運用方を検討するものである。</p> <p>本業務の契約方式は、技術提案の公募を行い、その内容を総合的に評価し、契約相手方を特定する簡易公募型プロポーザル方式である。</p> <p>参加可能業者が最低10者あることを確認のうえ、技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内17者から入札説明書等のダウンロードがなされ、1者から参加表明書の提出が有り、1者は参加資格を有していた。</p> <p>参加資格を有するその1者を技術提案書の提出者として選定し、提出された技術提案書を審査した結果、業務実施方針、評価テーマに対する技術提案等において優れており、総合的に当局の期待に適合するものであるため、上記業者が契約の相手方として特定されたものである。</p> |
| 業務場所 | 大阪府枚方市山田池北町10番1号 |
| 業種区分 | 土木関係建設コンサルタント業務 |
| 履行期間(自) | 平成30年10月17日 |
| 履行期間(至) | 平成31年3月20日 |
| 備考 | 落札率 100% |

備考

- 公表対象随意契約が単価契約である場合には、契約金額欄に契約単価を記載するとともに、備考欄に単価契約である旨及び契約単価に予定調達数量を乗じた額を記載する。
- 入札情報サービス(PPI)<http://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx>にアクセスし、発注機関及び業務名を入力して検索することにより、契約課程に関する情報を閲覧可能である。