

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	真名川砂防危機管理システム構築業務
業務概要	真名川砂防管内を対象とした危機管理システムの構築を行うものである。
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 福井河川国道事務所長 岩下 友也 福井県福井市花堂南2-14-7
契約年月日	平成24年8月13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	16,779,000円(税込み)
予定価格	16,884,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、真名川砂防管内を対象として、深層崩壊等に起因する河道閉塞を含む大規模土砂災害時の危機管理体制を強化する目的で、土砂災害に関する各種流域調査資料をデータベース化し、併せてGIS上で検索・集計・計測可能な危機管理システム構築について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、契約の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>参加業者が最低10社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、申請期間内に30者から入札説明書等のダウンロードがなされ、5者から参加表明書の提出があり、4者が参加資格を有していた。</p> <p>参加資格を有する参加表明提出者の中から4者を技術提案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、上記業者の提案が、危機管理システムに将来必要となる追加機能並びに、福井県全域を対象とし優先的に整備すべき箇所の検討方法等において特に優れており、総合的に当局の期待に最も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	福井県大野市真名川砂防管内
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24年8月14日
履行期間(至)	平成25年2月28日
備考	落札率 99.38%

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。