

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	紀南管内気象予測業務
業務概要	本業務は、紀南事務所が管理する道路河川の災害対応・体制支援のため気象予測を行う。
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 紀南河川国道事務所長 水野 浩次 和歌山県田辺市中万呂142
契約年月日	平成29年6月7日
契約業者名	(一財)日本気象協会 関西支社
契約業者の住所	大阪府大阪市中央区南船場2-3-2
契約金額	18,392,400円(税込み)
予定価格	18,424,800円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、紀南河川国道事務所が管理する道路・河川の災害対応のため、降雨・降雪・気温・路面凍結・天候などの気象情報を予測し、事故防止等のための情報提供を行うとともに、携帯端末等を活用した情報提供により紀南河川国道事務所における効率的な災害体制運営の支援を行うものである。</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公募型(又は簡易公募型)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、申請期間内に12者から入札説明書等のダウンロード(等)がなされ、2者から参加表明書の提出があり、その者は参加資格を有していた。</p> <p>参加資格を有するその2者を技術提案書の提出者として選定し、提出され</p>
業務場所	和歌山県田辺市中万呂142
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29年6月8日
履行期間(至)	平成30年3月31日
備考	落札率 99.82%

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。