

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	H 2 1 鬼怒川流域総合土砂モニタリング業務
業 務 概 要	当該業務は、鬼怒川流域における総合土砂管理計画を策定するための土砂動態の把握、土砂移動現象の予測精度向上に資するために、今後の土砂管理上のポイントとなる地点において、土砂移動に関するデータを取得・蓄積することを目的としたモニタリング調査を行うものである。
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 関東地方整備局 日光砂防事務所長 田中 秀基 栃木県日光市萩垣面 2 3 9 0
契 約 年 月 日	平成21年7月21日
契 約 業 者 名	(株) 建設技術研究所 東京本社
契 約 業 者 の 住 所	東京都中央区日本橋浜町 3 - 2 1 - 1
契 約 金 額	1 0, 9 2 0, 0 0 0 円 (税込み)
予 定 価 格	1 1, 0 2 5, 0 0 0 円 (税込み)
随意契約によることとした理由	<p>当該業務は、鬼怒川流域における総合土砂管理計画を策定するための土砂動態の把握、土砂移動現象の予測精度向上に資するために、今後の土砂管理上のポイントとなる地点において、土砂移動に関するデータを取得・蓄積することを目的としたモニタリング調査を行うものである。</p> <p>当該業務を遂行するためには、高度な技術や経験を必要とすることから「観測計画の検討」、「河床材料調査」などを含めた技術提案により、公平性、透明性及び客観性が確保される簡易公募型プロポーザル方式により選定を行った。</p> <p>上記業者は、簡易公募型プロポーザル方式によって提出された技術提案書において、総合的に最も優れた提案を行ったものであり、当業者と契約を締結するものである。</p>
業 務 場 所	利根川水系鬼怒川流域
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21年7月22日
履 行 期 間 (至)	平成22年2月26日
備 考	入札情報サービス (P P I) (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、契約過程に関する情報を閲覧可能である。

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。