

契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	平成 2 2 年度関東地方整備局管内レーダ雨量計仰角検討業務
業 務 概 要	<p>本業務は、レーダ雨量計の機器更新等による観測特性の変化、過去の運用において新たに生じた雨量観測上の課題を十分に踏まえ、関東地方整備局所管のレーダ雨量計における運用仰角および仰角合成の検討を行い、レーダ雨量の適正な利用に資することを目的とする。</p> <p>また、レーダ雨量計について、降雨観測特性を踏まえた雨滴定数を検討する。</p>
契約担当官等の氏名並びにその所属する部の名称及び所在地	支出負担行為担当官 関東地方整備局長 菊川 滋 埼玉県さいたま市中央区新都心 2 番地 1
契 約 年 月 日	平成 2 2 年 1 2 月 2 1 日
契 約 業 者 名	(財)河川情報センター
契 約 業 者 の 住 所	東京都千代田区麹町 1 - 3 ニッセイ半蔵門ビル
契 約 金 額	¥ 1 8 , 9 9 4 , 5 0 0 円 (税 込 み)
予 定 価 格	¥ 1 8 , 9 9 4 , 5 0 0 円 (税 込 み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、レーダ雨量計の機器更新等による観測特性の変化、過去の運用において新たに生じた雨量観測上の課題を十分に踏まえ、関東地方整備局所管のレーダ雨量計における運用仰角および仰角合成の検討を行い、レーダ雨量の適正な利用に資することを目的とする。</p> <p>本業務を遂行するには、高度な技術や経験を必要とすることから、技術力、経験、業務に臨む体制などを含めた技術提案を求め、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特定が行われた。</p> <p>上記業者は、技術提案書において総合的に優れた提案を行った業者であり、上記業者と契約を行うものである。</p>
業 務 場 所	埼玉県さいたま市中央区
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 2 2 年 1 2 月 2 2 日
履 行 期 間 (至)	平成 2 3 年 3 月 3 1 日
備 考	

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。