

[標準様式例7-3]

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	H26 関東地方整備局管内XバンドMPレーダ雨量精度検証業務
業 務 概 要	本業務は、関東地方整備局管内に設置されているXバンドMPレーダ5基について、地上雨量データ及びCバンドレーダデータを用いた観測精度の検証を行う。また、平成25年度末に精度向上対策を行った、関東局の固体素子化に伴う偏波パラメータデータの品質検証算定を行うものである。
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 深澤 淳志 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26年4月22日
契 約 業 者 名	(一財)日本気象協会
契 約 業 者 の 住 所	東京都豊島区東池袋3-1-1
契 約 金 額	¥11,966,400円(税込み)
予 定 価 格	¥11,988,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	本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、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選定を行った。 一般財団法人日本気象協会は、技術提案書において総合的に最も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。
業 務 場 所	埼玉県さいたま市中央区
業 種 区 分	土木コンサルタント関係
履 行 期 間 (自)	平成26年4月23日
履 行 期 間 (至)	平成27年2月27日
備 考	会計法29条の3第4項 予決令第102条の4第3号

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。