

様式 2

物品等又は役務の名称及び数量	大規模波動地盤総合水路造波装置点検及び状況確認業務				
契約責任者の氏名、組織の名称及び所在地、法人番号	神奈川県横須賀市長瀬三丁目一番一号 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 港湾空港技術研究所長 河合 弘泰（法人番号5012405001732）				
契約を締結した日	令和8年1月8日				
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号	(住所) 東京都江東区豊洲3丁目1番1号 (氏名) (法人番号 5120101023932) 株式会社IHIインフラシステム 関東支店				
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、当所保有の大規模波動地盤総合水路造波装置の点検等を行うものである。</p> <p>同造波装置は、水路の構造(水路規模L:184.0m×B:3.5m×H:12.0m、副水路有り)や実験内容に合わせて、2000年(平成12年)に設計・施工された特殊装置である。旧(株)IHIインフラシステムによって製作され、その後約25年間、一貫して同事業者が点検業務を行ってきており、数十部に及ぶ点検業務の報告書には、同造波装置を円滑に維持するためのノウハウが蓄積されている。</p> <p>一方、同装置を必要とする年間の実験スケジュールはタイトなものとなっており、実験を妨げて行う本業務に対して、割ける日数は限られている。</p> <p>こうした中、本業務の目的を円滑に完遂するためには、装置の構造や機能、機器構成や部品と部品の関連性等に対する十分な知識とともに、過去の点検業務にも精通していることが不可欠となる。</p> <p>(株)IHIインフラシステムは、同造波装置を製作した旧(株)IHIインフラシステムの事業を継承するとともに、同造波装置の点検等にも精通する唯一の事業者である。</p> <p>よって、国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項(1)のト「研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守(維持管理)等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。」に該当するので、(株)IHIインフラシステムと随意契約を行うものである。</p>				
契約金額 (消費税込)	¥4,730,000.-	予定価格 (消費税込)	¥4,983,000.-	落札率	94.9%
再就職した役員数		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単価に予定調達数量を乗じた額を記載する。