

物品等又は役務の名称及び数量		水中作業機械情報管理用システム改良及び実験補助業務			
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7年6月26日			
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号		(住所) 東京都中野区本町2丁目29番12号 (氏名) (法人番号 9011201001117) 株式会社海洋先端技術研究所			
随意契約によることとした理由		<p>本業務は、水中作業機械情報管理用システムの地形データ上にある水中建設機械、台船、潜水士等の作業状況や位置表示の改良及びクレーン台船情報取得機能の追加等を実施し、この改良システムを用いた実海域実験の補助を行うものである。</p> <p>本業務を実施するにあたっては、本業務で改良の対象となる水中作業機械情報管理用システムのシステム構成やソフトウェアのソースコードについて熟知している必要がある。また、効率的な開発や実験補助のためには、水中建設機械等から出力される機体情報について熟知していることが求められる。</p> <p>株式会社海洋先端技術研究所は、本業務で改良の対象となる水中作業機械情報管理用システムを令和4年度に開発した者であり、本業務を達成するために必要不可欠なシステム構成やソフトウェアのソースコードについて熟知している。さらに、令和4年度及び令和5年度の業務において、当所水中バックホウを用いた動作試験、京浜港ドック及び沖縄での野外実験の補助業務を行うなど、水中建設機械とのデータ連携について知見を有しており、当該業務履行中、当該システムに由来する不測の事態において、適時適切に判断し遂行できる唯一の業者であり、当該事業者以外実施は困難である。</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。」、 「ソ 電算システムのプログラムの改良又は保守であって、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき。」に該当するので、株式会社海洋先端技術研究所と随意契約を行うものである。</p>			
契約金額 (消費税込)	¥35,772,000.-	予定価格 (消費税込)	¥35,794,000.-	落札率	99.9%
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。