

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環流装置点検他及び状況確認業務			
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 港湾空港技術研究所長 高野 誠紀 (法人番号5012405001732)			
契約を締結した日		令和3年12月7日			
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号		(住所) 東京都中央区築地5-6-4 (氏名) (法人番号 2010001183774) 株式会社三井E&Sマシナリー			
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内に設置している環流装置が正常な状態で稼働、運転できるように、点検を行うものである。環流装置は水路の構造(水路規模L:184.0m×B:3.5m×H:12.0m, 副水路有り仕様)や実験内容に合わせて、設計・施工された特殊な装置であり、数多くの部品と機器によって構成されている。そのため、点検実施に際して環流装置の構造や機能、機器構成、部品と部品の関連性等について十分な知識を有する必要がある。</p> <p>(株)三井E&Sマシナリーは、環流装置を製作した三井造船(株)(現商号:(株)三井E&Sホールディングス)から、当該事業を担当した機械・システム事業本部部署が事業を継承しつつ分離・独立した事業者であり、環流装置の構造や機能、機器構成、部品と部品の関連性等に関する知識を有する唯一の事業者であり、当該事業者以外による点検は困難である。</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(1)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)三井E&Sマシナリーと随意契約するものである。</p>			
契約金額 (消費税込)	¥6,072,000.-	予定価格 (消費税込)	¥6,142,637.-	落札率	98.8%
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。