

物品等又は役務の名称及び数量		数値解析ソフトウェア購入			
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 稲田 雅裕 (法人番号5012405001732)			
契約を締結した日		令和2年6月23日			
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号		(住所) 神奈川県大和市大和東3-1-6 (氏名) (法人番号) 株式会社地層科学研究所			
随意契約によることとした理由		<p>本件は、地質情報をインポートし、地形・地層データの3次元的なメッシュ作成機能を有し、浸透流解析等の数値解析シミュレーションが実施可能なソフトウェア購入を行うものである。</p> <p>Geo-Graphia は、CAD 図面ファイルのインポートや作成機能、点群処理とサーフェス機能、地質モデル作成と地質データの入力機能、ソリッドモデル作成機能を備え、それらデータを統合し3次元浸透流解析を実施することに対し非常に有用なツールであり、効率的に解析作業を進めるには必要不可欠である。</p> <p>(株)地層科学研究所は、Geo-Graphia を開発し、国内で唯一 Geo-Graphia の販売 およびサポートを行っており、本件について対応できる唯一の機関である。</p> <p>よって、本件は、本件を遂行するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受ける業務に該当するので、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(キ)の規定により、随意契約するものである。</p>			
契約金額 (消費税込)	¥2,656,500.-	予定価格 (消費税込)	¥2,656,500.-	落札率	100.0%
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。