

物品等又は役務の名称及び数量		輪島港における藻場キャノピー調査補助業務			
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 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5年5月25日			
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号		(住所) 横浜市中区日本大通17 (氏名) (法人番号 9010001008669 ) 国際航業株式会社神奈川支店			
随意契約によることとした理由		本業務は、石川県輪島港における藻場キャノピー調査を目的とし、藻場の計測及び分布調査等の補助を行うものである。本業務で予定している調査に先立って、金沢港湾・空港整備事務所では本業務の対象海域において令和5年度「輪島港環境調査」を実施し、藻場の計測を行う予定である。本業務で取得する藻場の計測結果は、上記の金沢港湾・空港整備事務所の委託業務で得られる結果と合わせて藻場評価に用いる必要がある。本業務を行うにあたっては、輪島港周辺海域の藻場環境を熟知している必要がある。また、上記の金沢港湾・空港整備事務所の委託業務と接続させることで効率的な業務実施が可能となる。国際航業株式会社は金沢港湾・空港整備事務所の上記委託業務において輪島港の藻場調査を実施予定であり、本事業との接続性を確保できる唯一の事業者である。よって、契約事務取扱細則第53条第1項第1号のホ「研究開発、実験等の成果の連続性、接続性の確保のため、契約の相手方が一に限定されているとき。」に該当するので、国際航業株式会社と随意契約を行うものである。			
契約金額 (消費税込)	¥1,441,000.-	予定価格 (消費税込)	¥1,448,700.-	落札率	99.4%
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。