

物品等又は役務の名称及び数量		水中建設機械用遠隔操作制御装置製作設置			
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 栗山 善昭 (法人番号5012405001732)			
契約を締結した日		平成30年7月19日			
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号		(住所) 沖縄県那覇市港町2-6-18 (氏名) (法人番号 9360001000806) 極東建設(株)			
随意契約によることとした理由		<p>本業務は、共同研究「水中施工機械の作業性向上のための技術開発」における共同研究者である極東建設株式会社が所有する水中バックホウTKM200-9に遠隔操作機器を設置するものである。</p> <p>本業務を実施するにあたっては、遠隔操作機器を設置する水中バックホウTKM200-9の機体設計図面及び油圧配管等の情報が必要不可欠となる。</p> <p>水中バックホウTKM200-9は、極東建設株式会社が独自に設計製作した施工機械であり、機体設計図面及び油圧配管等の情報は公開されていない。つまり、極東建設株式会社は本業務を達成するために必要不可欠な情報を保持し、この業務を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・航空技術研究所会計規程第43条第1項(2)契約の性質または目的が競争を許さない場合に該当するので、極東建設株式会社と随意契約を行うものである。</p>			
契約金額 (消費税込)	¥14,364,000.-	予定価格 (消費税込)	¥14,553,618.-	落札率	98.6%
再就職した役員数	0人	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。