

物品等又は役務の名称及び数量		油圧ホース等交換業務			
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 稲田 雅裕 (法人番号5012405001732)			
契約を締結した日		令和2年12月22日			
契約の相手方の氏名及び住所、法人番号		(住所) 神奈川県横浜市都筑区川向町109 (氏名) (法人番号) 日立建機日本株式会社横浜営業所			
随意契約によることとした理由		本業務は、当所が所有する水中移動台車 ZX-40の油圧ホース等の交換をするものである。 ここで対象となる水中移動台車 ZX-40は日立建機日本株式会社が自社ミニショベルを水中仕様に改造製作したものである。 本業務の効率的な実施にあたり、油圧配管などの取り回しや水密容器内の比例電磁弁等に関する設計図面等が必要になるが、日立建機日本株式会社は他の者に設計図面等の情報を公開していない。 したがって、同社は本業務を達成するために必要な情報を有する唯一の者である。 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項第1号のカ「物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき。」に該当するので、日立建機日本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)	¥4,013,966.-	予定価格 (消費税込)	¥4,155,840.-	落札率	96.5%
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。