物品等又は役務の名称及び数量	遠心模型実験装置保守点検業務
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 契約担当役 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7年11月27日
契約の相手方の氏名及び住所、 法人番号	(住所) 大阪府大阪市此花区島屋5丁目1番109号 (氏名) (法人番号 1120001026469) 日鉄レールウェイテクノス株式会社
随意契約によることとした理由	本業務は、当所の所有する遠心模型実験装置の保守点検を行うものである。 同装置は、1994年(平成6年)、唯一無二の実験装置として、当所の設計思想を盛り込み、住友金属工業株式会社により製造されたものである。数多くの部品や機器から構成され、それらの装置群の総体となる大型機器を高速回転させる特殊なものとなっている。また、これまで約30年間にわたり、継続してきた数十冊に及ぶ保守点検業務の報告書には、同装置を円滑に維持するためのノウハウが蓄積されている。 一方、同装置を必要とする年間の実験スケジュールはタイトなものとなっており、実験を妨げて行う本業務に対して、割ける日数は限られている。 こうした中、本業務の目的を円滑に完遂するためには、装置の構造、機能、各装置群の関連性等に対する十分な知識とともに、過去の保守点検業務にも精通していることが不可欠となる。日鉄レールウェイテクノス株式会社は、同装置の構造、機能、各装置群の関連性等への知識とともに、過去の保守点検業務も熟知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、日鉄レールウェイテクノス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) ¥8,470,000	予定価格 (消費税込) ¥8,481,000 落 札 率 99.8%
再就職し た役員数 (備考)	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。