

契 約 の 内 容

契約の方式	公募型競争契約
契約年月日	2025年2月25日
契約業者名	(株)丸平電気
契約業者の住所	千葉県香取郡多古町飯笹77番地1
工事の名称	第2ハイドラント光式計装設備更新工事（現場機器工事）
工事場所	成田国際空港内
工事種別	電気設備工事
工事概要	本工事は、第2ハイドラントに設置されているFFI機器の内、現場に設置されているFFI専用の計装機器更新を行うものである。 電動アクチュエータ 65台 圧力伝送器 15台 差圧伝送器 16台（内、11台は流量伝送器） 温度伝送器 12台 配線工事 一式
工期（自）	2025年2月26日
工期（至）	2028年6月16日
契約金額	543,400,000円（税込み）
制限価格	544,500,000円（税込み）
右に記載する事項 （○で囲む） 1. 一般競争の参加資格 2. 随意契約の相手方とした理由 3. 総合評価方式における評点 ④ 4. その他	(1) 基本条件 (ア) 当社における2022～2024年度契約参加資格の「電気設備工事」に登録されていること。 且つ、直近の有効な「総合評定値通知書」の総合評定値(P)が条件に合致していること。 (イ) 単体企業であること。 (ウ) 「電気工事」の総合評定値(P)が1,250点以上であること。 (2) 施工実績 「なし」 (3) 技術者要件 建設業法に規定された主任技術者又は監理技術者（電気）の資格を有する者を専任で配置可能であること。但し、当該監理技術者の職務を補佐する者（以下、監理技術者補佐という）を専任で配置できる場合は、当該監理技術者の兼任を認める。なお、兼任可能な対象工事はNAA発注工事に限ることとする。

