

## 契 約 の 内 容

契約の方式	公募型競争契約
契約年月日	2023年4月10日
契約業者名	八洲電機㈱
契約業者の住所	東京都港区新橋三丁目1番1号
工事の名称	PTB・諸施設直流電源装置他更新工事（2022）
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	<p>本工事は、空港内施設（1PTB、2PTB、3PTB、NAA第1ハンガー）に設置している直流電源装置において、更新時期を迎えた機器の更新を行うものである。</p> <p>【PTB】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・第1旅客ターミナルビル 直流電源装置 7ヶ所 蓄電池 7ヶ所</li> <li>・第2旅客ターミナルビル 蓄電池 1ヶ所</li> <li>・第3旅客ターミナルビル 蓄電池 1ヶ所</li> </ul> <p>【諸施設】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・NAA第1ハンガー 直流電源装置 1ヶ所 蓄電池 1ヶ所</li> </ul>
工期（自）	2023年4月11日
工期（至）	2024年3月29日
契約金額	54,450,000円(税込み)
制限価格	85,730,566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 その他	<p>(1) 基本条件</p> <p>(ア) 当社における2022～2024年度契約参加資格の「電気設備工事」又は「受変電設備工事」のいずれかに登録されていること。</p> <p>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。</p> <p>(イ) 単体企業であること。</p> <p>(ウ) 「電気設備工事」の場合は「電気工事」の総合評定値(P)が1,000点以上であること。また、「受変電設備工事」の場合は「電気工事」の総合評定値(P)が950点以上であること。</p> <p>(2) 施工実績</p> <p>下記の工事について、元請けとして過去15年の間(2008年1月以降)に完工した施工実績を有すること。</p> <p>①直流電源装置の更新工事 また、共同企業体の構成員としての実績は、当社発注以外のものは、甲型共同企業体にあつては出資比率20%以上のもの、乙型共同企業体にあつては工区ごとの分担工事額が20%以上のものに限りません。</p> <p>(3) 技術者要件</p> <p>建設業法で定める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。</p>

