## 【会計名:自動車安全特別会計空港整備勘定】

(単位:円) 物品役務等の名称 契約の相手方 契締 約 番号 概要 備考 契約形態の別 契約金額 部局等名 結 В 及びその明細 法人名称 航空局 東京国際空港におけ 一般競争入札 空港施設課調整第二 (株)日本空港コンサ 東京国際空港の機能強化に係る、施設等の 変更契約 る施設検討等調査 (総合評価方 2.160.000 11月12日 ルタンツ 検討調査を行ったもの。 (設計変更) 式) 内線49243 航空局 第2回 東京国際空港におけ 一般競争入札 空港施設課調整第二 (株)日本空港コンサ 東京国際空港の機能強化に係る、施設等の (総合評価方 る施設検討等調査 12月3日 変更契 4.104.000 ルタンツ 検討調査を行ったもの。 (第2回設計変更) 式.) 約 内線49243 平成26年度首都圏 首都圏空港の容量拡大に対応するための出 航空局 空港容量拡大のため (一財)航空交通管制 の出発・到着経路及 一般競争入机 発・到着経路及び空域構成についてとりまと 空域調整整備室 12.096.000 12月4日 協会 び空域構成に係る調 めた報告書 内線51240 格安航空会社(LCC)の就航を踏まえた国内 交通機関選択モデルの構築及び国内航空 旅客需要の試算、国内航空旅客需要モデル国土技術政策総合研 航空需要予測モデル 随意契約(企画 (株)三菱総合研究所 12月9日 検討調査業務(変更 3.186.000 における路線・参入撤退モデル構築及び国 究所空港計画研究室 競争) 契約) 際航空旅客需要モデルの拡張を行うととも 046-844-5018(代) に、国際航空貨物需要モデル改善に係る基 礎的なデータ等収集を行った。 航空局 平成26年度航空機 一般競争入札 MRO事業に関し、海外の先進事例等を評 航空機安全課安全管 MRO産業の実現可 (総合評価方 12月17日 価・分析し、国内における実現可能性を調査 (株)三菱総合研究所 2.565.000 理推進係 した報告書 能性等調查 式) 内線50246 24,111,000