

2026年3月における発注見通し(政府調達協定/購入・役務)

NO.	随時見直し	契約方法	工種業種	件名	履行場所	概要及び数量	工期	入札公告 またはHP掲載時期
	新規	一般競争	通信機械器具(製造) 通信機械器具(販売)	乗継検査場AIT購入	成田国際空港内	各乗継検査場にて、AITを整備するものである。	2026年7月～2028年3月	2026年3月
1		一般競争	その他役務(役務)	千葉港頭PCB処分作業	千葉港頭石油ターミナル	本作業は成田国際空港で保管している低濃度PCB廃棄物の収集から処分までを行うものである。	2026年9月～2027年9月	2026年3月
2	公募済	一般競争	燃料類(販売) その他販売(販売)	千葉港頭石油ターミナル他再エネ電力購入(2026)	千葉港頭石油ターミナル	本件は2026年度に千葉港頭石油ターミナル及びパイプライン隧道部で使用する高圧電力を再エネ電力で購入するものである。 ・電力購入 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月
3	公募済	一般競争	燃料類(販売) その他販売(販売)	四街道石油ターミナル再エネ電力購入(2026)	四街道石油ターミナル	本件は、2026年度に四街道石油ターミナルで使用する特別高圧電力を再エネ電力で購入するものである。 ・電力購入 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月
4		一般競争 (標準型総合評価方式)	通信機械器具(製造) 通信機械器具(販売)	ABG・PRS購入他(2025)	成田国際空港内	本件は、第1旅客ターミナル、第2旅客ターミナルのABG(※1)及びPRS(※2)の購入を行うものである。また、Face Expressの顔認証基盤を新たに構築し、本件で購入するABG及びPRSがFace Expressに対応できるようにする。 ※1 ABG(Auto Boarding Gate): 自動搭乗ゲート ※2 PRS(Passenger Reconciliation System): 保安検査場旅客通過確認システム	未定	未定
5		一般競争 (標準型総合評価方式)	通信機械器具(製造) 通信機械器具(販売)	X線検査装置購入(2025)	成田国際空港内	本件は、X線検査装置33台を購入し、旅客ターミナル内に設置するものである。	2026年7月～2028年2月	2026年4月
6	公募済	一般競争	通信機械器具(製造) 通信機械器具(販売)	爆発物検出装置購入(2025)	成田国際空港内	爆発物検出装置35台の購入を行う。	2026年1月～2026年12月	2025年10月
7	公募済	一般競争	その他役務(役務)	第1PTB害虫等生息調査及び駆除作業(共用部分含む)	成田国際空港内 第1旅客ターミナルビル	本件は、第1ターミナル内の害虫等生息調査及び駆除作業を委託するものである。 ・害虫等生息調査及び駆除作業 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月
8	公募済	一般競争	その他役務(役務)	第2PTB害虫等生息調査及び駆除作業(共用部分含む)	成田国際空港内 第2旅客ターミナルビル	本件は、第2ターミナル内の害虫等生息調査及び駆除作業を委託するものである。 ・害虫等生息調査及び駆除作業 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月
9	公募済	一般競争	燃料類(販売) その他販売(販売)	成田国際空港構外施設用電力購入(2026)	富里ポンプ場他 成田国際空港外6施設	2026年度に空港外6施設(北側待機所、E隊舎、リサイクルプラント、富里ホップ場、多目的施設、三里塚太陽光)で使用する電力を購入するものである。 ・電力購入 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月

2026年3月における発注見通し(政府調達協定/購入・役務)

NO.	随時 見直し	契約方法	工種業種	件名	履行場所	概要及び数量	工期	入札公告 またはHP掲載時期
10	中止	一般競争	燃料類(販売) その他販売(販売)	千葉港頭石油ターミナル再エネ電力購入(2026)	千葉港頭石油ターミナル	本件は2026年度に千葉港頭石油ターミナル及びパイプライン隧道部で使用する高圧電力を再エネ電力で購入するものである。 ・電力購入 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月
11	中止	一般競争	燃料類(販売) その他販売(販売)	四街道石油ターミナル再エネ電力購入(2026)	四街道石油ターミナル	本件は、2026年度に四街道石油ターミナルで使用する特別高圧電力を再エネ電力で購入するものである。 ・電力購入 一式	2026年4月～2027年3月	2025年10月
12	公募済	企画競争	その他調査・設計	ドローン検知システム技術動向調査	成田国際空港内	ドローン検知システムの整備に向け、技術動向調査を行う	2026年3月～2026年9月	2025年11月