

令和8年度 発注の見通しの公表について（令和8年7月現在）【建設コンサルタント業務等】

国土交通省航空局（分任官官署含む）における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表する。

なお、ここに掲載する内容は、令和8年7月2日現在の見通しであるため、実際に発注する案件がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない案件が発注される場合があります。

令和8年7月2日現在

№	発注官署	入札方式	業務名称	業務対象場所	履行期間	業務区分	業務概要	入札予定時期	(契約締結の有無)
1	神戸航空交通管制部	一般競争入札	神戸航空交通管制部TDU装置更新工事外2件実施設計	兵庫県神戸市 神戸航空交通管制部	約7ヶ月	その他の業種	管制情報表示装置（TDU）更新工事、飛行情報管理処理システム（FACE）設置工事および航空管制用情報伝達装置撤去工事に必要な設計	第2四半期	
2	岩沼研修センター	一般競争入札	教育用CCS更新その他工事実施設計	航空保安大学校岩沼研修センター	約6ヶ月	建設コンサルタント	教育用CCS更新工事に係る実施設計	第2四半期	
3	航空局 (技術管理センター)	一般競争入札	次期通信制御装置に係る要件調査	埼玉県所沢市 (技術管理センター)	約9ヶ月	建設コンサルタント	次期通信制御装置に関する仕様検討を行う。	第2四半期	
4	航空局 (技術管理センター)	一般競争入札	空港面探知レーダー製造仕様要件調査	埼玉県所沢市 (技術管理センター)	約9ヶ月	建設コンサルタント	空港面探知レーダーについて、電子管または固体化素子を用いた仕様を検討するため、製造仕様要件、性能要件及び整備要件の調査を行うものである。	第1四半期	契約締結済み
5	福岡航空交通管制部	一般競争入札	TDU装置更新工事実施設計	福岡県福岡市 (福岡航空交通管制部)	約5ヶ月	建設コンサルタント	TDU装置更新工事に係る実施設計。	第1四半期	契約締結済み
6	福岡航空交通管制部	一般競争入札	FACE機器設置工事実施設計	福岡県福岡市 (福岡航空交通管制部)	約6ヶ月	建設コンサルタント	FACE機器設置工事に係る実施設計。	第3四半期	
7	福岡航空交通管制部	一般競争入札	羽田ACDM機器設置その他工事外1件工事実施設計	福岡県福岡市 (福岡航空交通管制部航空交通管理センター)	約5ヶ月	建設コンサルタント	羽田ACDM機器の設置及び既設機器の撤去工事にかかる実施設計	第1四半期	契約締結済み
8	福岡航空交通管制部	一般競争入札	飛行情報管理処理システム設置工事外3件実施設計	福岡県福岡市 (福岡航空交通管制部航空交通管理センター)	約5ヶ月	建設コンサルタント	飛行情報管理処理システムの機器設置工事、遠隔対空通信解析装置の機器設置及び既設機器撤去工事、瞬時電圧低下補償装置更新に伴う電源ケーブル敷設工事にかかる実施設計	第3四半期	
9	航空局	一般競争入札	システム開発評価・危機管理センター飛行情報管理処理システム(FACE)設置工事実施設計	大阪府池田市 (システム開発評価・危機管理センター)	約7ヶ月	建設コンサルタント	飛行情報管理処理システム(FACE)の設置に係る実施設計	第2四半期	
10	航空局	一般競争入札	空港除雪の自動化に向けた技術検討調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約8ヶ月	建設コンサルタント	空港用除雪車の自動化に向けた検討、検討委員会開催	第2四半期	
11	航空局	一般競争入札	空港保安防災訓練教育センターの施設更新に関する調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	建設コンサルタント	空港保安防災訓練教育センターの施設更新に向けた検討	第2四半期	

№	発注官署	入札方式	業務名称	業務対象場所	履行期間	業務区分	業務概要	入札予定時期	(契約締結の有無)
12	航空局	一般競争入札	令和8年度オフア-型空港GX案件形成調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	建設コンサルタント	インドネシアのAPTプラト空港のASEAN空港EMS (Environmental Management System) 計画を作成、ASEANエコエアポート研修を開催。	第2四半期	
13	航空局	一般競争入札	盛土空港耐震検討業務	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約8ヶ月	建設コンサルタント	地震被災後に実施する応急復旧等の地盤変状対策方針の検討	第2四半期	
14	航空局	一般競争入札	ウズベキスタン・カザフスタン空港整備・運営案件発掘調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	建設コンサルタント	ウズベキスタン及びカザフスタンの空港運営・整備等案件について事例調査、問題点整理、技術的検討を行う。	第2四半期	
15	航空局	一般競争入札	本邦企業が有する空港関連技術の海外展開にかかるケニア共和国を事例とした調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	建設コンサルタント	ケニアのジョモ・ケニヤッタ国際空港を対象に本邦企業が有する空港関連技術を活用した空港運営モデルケースを作成。先方政府関係者等に対しセミナーを実施。	第2四半期	
16	航空局	一般競争入札	経費率算定基準等改訂調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	その他の業種	製造経費率の実態を調査し、算定基準等を改訂するための基礎資料を作成する。	第1四半期	契約締結済み
17	航空局	一般競争入札	MSAS信号生成・運用装置更新整備要件調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	その他の業種	MSAS信号生成・運用装置の更新にかかる整備要件を調査し、更新計画策定に資する資料を作成する。	第1四半期	契約締結済み
18	航空局	一般競争入札	MSG-20型MSAS信号生成・運用装置改修に係る認証作業支援	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約8ヶ月	その他の業種	MSAS信号生成・運用装置に対し機器製造者が実施する機能改修に関して、システム安全性評価に係るアウトプットやプロセス等が各種基準に適合しているか、第三者が多角的な視点で実施する認証支援作業を行う。	第2四半期	
19	航空局	一般競争入札	令和8年度「将来の航空交通システムに関する長期ビジョン」の推進に関する調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約11ヶ月	その他の業種	CARATS関係施策の着実な推進に向けた情報収集、課題抽出、効果予測等を実施するとともに、CARATSロードマップの見直しのための情報収集、検討事項の整理・提案の実施、その他これに伴う作業支援を実施する。	第1四半期	契約締結済み
20	航空局	一般競争入札	電波システム海外展開プロジェクトセミナー及び招聘（太平洋島嶼国及びアフリカ地域）	現地セミナー：クック諸島等 招聘：関西地区（航空保安大学校等）	約7ヶ月	建設コンサルタント	クック諸島等においてMLAT（空港面監視システム）及びGBAS（地上直接送信型衛星航法補強システム）のセミナーを実施する。 また、アフリカ及び太平洋島嶼国の航空保安職員を招聘し関係施設の視察及びセミナー等を実施する。	第2四半期	
21	航空局	一般競争入札	（仮称）令和8年度 国際航空のCO2削減に向けた長期目標達成のための調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約11ヶ月	その他の業種	国際航空分野における国際会議の対応や国際動向の調査・検討等を行う。	第1四半期	契約締結済み
-	航空局	一般競争入札	防音建具更新助成制度に係る検討調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	建設コンサルタント又はその他の業種	防音建具更新助成制度について、外部有識者による委員会運営や、議論の前提条件を整理し、補助制度の検討を行う。	第1四半期	-

No	発注官署	入札方式	業務名称	業務対象場所	履行期間	業務区分	業務概要	入札予定時期	(契約締結の有無)
-	航空局	一般競争入札	航空保安業務の安全文化醸成に資する教育訓練資料作成	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	その他の業種	航空保安業務に起因する航空事故を題材とした教育訓練用資料の作成を行う。	第1四半期	-
22	航空局	一般競争契約	飛行検査・検証最適化調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	建設コンサルタント又はその他の業種	海外において飛行検査・検証業務を実施している機関に赴き、我が国の飛行検査・検証業務が抱える課題解決に有効なツールや検査・検証手法の導入について具体的な検討を行う。	第2四半期	
-	航空局	一般競争入札	首都圏空港における運航実態調査	東京都千代田区 国土交通省航空局	約9ヶ月	建設コンサルタント	羽田空港、成田空港において最新の運航状況に基づく滑走路処理能力を把握するための調査を行う。	第1四半期	-
23	航空局	一般競争入札	空域管理の運用方式高度化調査	東京都千代田区 国土交通省航空局	約9ヶ月	建設コンサルタント	前年度実施した調査をもとに、海外事例を参考に我が国に適した調整基準・手順をとりまとめ、将来の法的根拠整理をふまえた、統合フレームワークの段階的な導入に向けた要件調査を行う。	第2四半期	
-	航空局	一般競争入札	ASMGCS導入にかかる管制要件調査	東京都千代田区 国土交通省航空局	約9ヶ月	建設コンサルタント	A-SMGCSレベル4の導入にあたって想定される標準経路、管制官が使用するインターフェースの仕様、管制要件に応じた必要な施設の特定・課題の整理を行う。	第1四半期	-
24	航空局	一般競争入札	令和8年度 持続可能な航空燃料（SAF）の導入促進に資する検討調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約11ヶ月	建設コンサルタント又はその他の業種	ICAO のCORSA 目標達成及び我が国としてのカーボンニュートラル達成に向けて必要な対応を検討するため、SAF のCORSA 適格燃料認証取得に関する情報を調査するとともに、ICAO CAEP（航空環境保全委員会）内の「Working Group 5」（燃料に関する専門家会議、以下「WG5」という）およびWG5の下部会合である各サブグループ、アドホックグループ会合における議論に参画し、国内空港でのSAFの確保に向けた課題整理を行うものである。	第1四半期	契約締結済み
25	航空局	一般競争入札	令和8年度 CORSA適格燃料の評価制度に関する調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約11ヶ月	建設コンサルタント又はその他の業種	本業務は、国内空港におけるSAF供給利用できる体制構築に向けて、WG5におけるCORSA適格燃料の評価制度への対処を検討するための調査を行うものである。	第1四半期	契約締結済み
26	航空局	一般競争入札	令和8年度 持続可能な航空燃料（SAF）の利用可視化促進に資する調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約10ヶ月	建設コンサルタント又はその他の業種	SAF利用評価タスクグループにおける事業者との議論に必要な関連調査、課題整理、および成果のとりまとめ（SAF利用可視化ガイドラインへの反映）を行う。	第2四半期	
27	航空局	一般競争入札	小型航空機の捜索救難業務等に必要デジタル飛行計画情報に関する調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	その他の業種	小型航空機ユーザーの飛行計画提出方法の現状把握とデジタル化した飛行計画の活用・提出方法に係るニーズ調査、課題整理をして、新たな飛行計画提出に係る制度設計を構築するために必要な調査	第2四半期	
28	航空局	一般競争入札	航空機の運航に資する情報の更なる提供方法に関する基本調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	その他の業種	空港のランドサイド関係者が保有する情報について、情報共有基盤を通じて交換するために必要なシステム整備計画の策定及び費用対効果の算出等に関する調査	第2四半期	
29	航空局	一般競争入札	他国との情報交換手続き策定に向けたガバナンス等運用要件に係る検討調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	その他の業種	我が国における情報共有基盤を活用し他国との情報交換の実現に向けて、運用に必要なガバナンス要件等を整理することを目的とした調査	第2四半期	

№	発注官署	入札方式	業務名称	業務対象場所	履行期間	業務区分	業務概要	入札予定時期	(契約締結の有無)
30	航空局	一般競争入札	航空情報の新たなデータ提供サービスに係る検討調査（仮称）	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	その他の業種	航空情報のデジタルデータでの提供に向けた現状の課題整理、諸外国における実態調査を実施したうえで、我が国に適したデータ提供サービスのスキームを提案。	第2四半期	
-	航空局	一般競争入札	RADIO空港のリモート化に係る要件調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	その他の業種	RADIO空港の空港特性を踏まえつつ、リモートするために必要となる設備の要件、最適な機器配置及び業務実施場所等について整理。	第1四半期	-
31	航空局	一般競争入札	国際及び国内航空貨物動態調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約10ヶ月	建設コンサルタント	本調査は、統計法に基づく一般統計調査であり、国際及び国内航空貨物に関する輸送体系等を分析することを目的として、調査日に取り扱った全件貨物について調査を実施する。 当該調査結果は、航空貨物輸送体系の実態を把握するための基礎資料のほか、国際航空貨物の需要動向の把握等に活用する。	第2四半期	
32	航空局	一般競争入札	国際航空旅客動態調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約3.5ヶ月	建設コンサルタント	本調査は、統計法に基づく一般統計調査であり、国際航空旅客の旅行目的や流動実態を把握することを目的とし、国際定期路線の就航する空港において実施する。当該調査結果は、航空需要予測、個別空港の事業評価、訪日外国人の流動実態把握、空港利用促進策検討等に活用する。	第2四半期	契約締結済み
33	航空局	一般競争入札	空港整備事業の費用対効果分析マニュアルに関する検討業務	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約10ヶ月	建設コンサルタント	本調査は、「空港整備事業の費用対効果分析マニュアル」に関して、最新の航空市場動向を踏まえ、航空局の空港整備事業の評価手法に関するこれまでの検討内容をもとに、定性的効果・定量的効果の算出方法の検討等を行う。	第2四半期	
34	航空局	一般競争入札	空港脱炭素化推進支援業務	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約9ヶ月	建設コンサルタント	空港脱炭素化推進計画認定の補助及び空港脱炭素化推進事業費補助金における事業者から提出された資料の審査・評価の補助	第2四半期	
35	航空局	一般競争入札	令和8年度東京国際空港における施設整備方策検討調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約10ヶ月	建設コンサルタント	東京国際空港（羽田空港）の土地や施設の有効利用等に関する検討やピアリング、整備調整資料作成、整備工程の検討などの調査を実施。	第1四半期	契約締結済み
36	航空局 (技術管理センター)	一般競争入札	無線電話装置の性能向上に係る要件調査	埼玉県所沢市 (技術管理センター)	約7ヶ月	建設コンサルタント	次期無線電話装置の小型化、保守性及び信頼性向上に係る各種技術の実現可能性確認、またその要件整理をおこなう調査である。	第2四半期	
37	東京航空交通管制部	一般競争入札	管制情報表示装置（T D U）設置工事外3件実施設計	埼玉県所沢市並木1-12	約7ヶ月	建設コンサルタント	TDU装置、DREC装置及び飛行情報管理処理システムの更新工事に係る実施設計	第2四半期	
38	航空局	一般競争入札	航空機騒音実態把握システム更新にかかる要件調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	その他の業種	航空機騒音実態把握システムの更新にあたり、ガバメントクラウドの利用について検討を行い、その利用可否を調査するものである。	第2四半期	
39	航空局	一般競争入札	能登空港地震被災検証に関する検討業務	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約8ヶ月	建設コンサルタント	構築した盛土地盤の体積収縮による沈下を解析するプログラムについて、再現性を確認するため、能登空港を例として再検証を実施する。	第2四半期	
40	航空局	一般競争入札	新疲労管理システムの設計・開発等業務	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約6ヶ月	建設コンサルタント	本業務は、コンピュータのアプリケーションとして勤務スケジュール作成し、国際標準及び提言に合致した疲労管理を実施する。	第2四半期	

№	発注官署	入札方式	業務名称	業務対象場所	履行期間	業務区分	業務概要	入札予定時期	(契約締結の有無)
41	航空局	一般競争入札	空港脱炭素化推進に関する検討調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約7ヶ月	建設コンサルタント	「カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現」に向け、空港脱炭素化の更なる促進・加速化のための検討調査を実施する。	第2四半期	
42	航空局	一般競争入札	ドローン情報基盤システムの更改に向けた要件調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約6ヶ月	その他の業種	「ドローン情報基盤システム（DIPS2.0）」の更改に向けて、「政府情報システムにおけるクラウドサービスの適切な利用に係る基本方針」を踏まえ、ガバメントクラウドへの移行に必要な要件、移行方式、課題及び対応方策等について調査を実施し、その結果を踏まえて移行可否を検討する。	第2四半期	
43	航空局	一般競争入札	監視周波数信号環境の性能評価体制強化に係る調査	東京都千代田区 (国土交通省航空局)	約6ヶ月	その他の業種	監視周波数信号環境の性能評価体制強化のため、異常トランスポンダ検出にあたって必要になるシステム構築についての調査を行う。	第2四半期	
44									
45									
46									
47									