

資料②

令和元年7月1日
大阪航空局

令和元年度 発注の見通しについて(令和元年7月現在)

大阪航空局における令和元年度の発注見通しについて、下記のとおりお知らせします。
ここに掲載する内容は、令和元年7月1日現在の発注予定であるため、実際に発注する工事等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事等が発注される場合があります。
実際の入札公告等の情報は、大阪航空局ホームページの「契約情報」「入札公告等」で確認願います。
(http://ocab.mlit.go.jp/contract/con_3/)
また、「入札公告等に関するメールによる情報提供(試行)」も行っていますので、登録を希望される場合は大阪航空局ホームページにて確認願います。(http://ocab.mlit.go.jp/news/hotnews/newslog/201712/12880post_116.html)

1. 一般競争入札

番号	官署名	業務の名称	業務の履行場所	工期	業務の概要	業務種別	入札予定時期	参考(公告予定時期)
1-1	大阪航空局	令和元年度 松山空港制限表面障害物調査	愛媛県松山市	約7ヶ月	空中写真測量等により地物及び地形等の位置情報を計測し、松山空港における制限表面エリアにおける支障物件の調査を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-2	大阪航空局	令和元年度 宮崎空港制限表面障害物調査	宮崎県宮崎市	約8ヶ月	空中写真測量等により地物及び地形等の位置情報を計測し、宮崎空港における制限表面エリアにおける支障物件の調査を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-3	大阪航空局	松山空港場外用地地下埋設物状況調査業務	愛媛県松山市	約6ヶ月	松山空港周辺の移転補償跡地において、売払処分に必要な地下埋設物状況調査を行う。 調査面積:19000㎡ 箇所数:26箇所 調査内容:地中レーダー探査、試掘調査及び結果とりまとめ	地質調査	第2四半期	第2四半期
1-4	大阪航空局	与那国空港RAG通信覆域改善検討調査	沖縄県八重山郡与那国町	約7ヶ月	与那国空港のRAG覆域を改善するために必要な検討調査。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-5	大阪航空局	関西国際空港06L-LOC装置更新その他工事外1件実施設計	大阪府泉南郡田尻町	約6ヶ月	関西国際空港06L-LOC更新並びにGS/T-DME更新及び更新期間中の06L_仮設LOC設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-6	大阪航空局	広島空港LOC装置更新その他工事外1件実施設計	広島県三原市	約6ヶ月	広島空港LOC更新(空中線除く)並びにGS/T-DME更新及び更新期間中の仮設LOC設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-7	大阪航空局	鳥取空港GS装置更新工事外2件実施設計	鳥取県境港市 福岡県北九州市	約6ヶ月	鳥取空港GS更新に必要な実施設計並びに北九州空港LOC、GS/T-DME更新及び更新期間中の仮設LOC設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-8	大阪航空局	福江空港21LOC/T-DME装置更新工事外2件実施設計	長崎県五島市 鹿児島県奄美市	約6ヶ月	福江空港21LOC/T-DME更新、奄美空港LOC/T-DME更新及び奄美仮設LOC/T-DME装置設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-9	大阪航空局	清水VORTAC装置更新その他工事外1件実施設計	高知県土佐清水市	約6ヶ月	清水VORTAC装置更新及びこれに伴う仮設VOR/DME装置の設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-10	大阪航空局	長崎VOR/DME装置更新その他工事外3件実施設計	長崎県大村市 鹿児島県大島郡天城町	約6ヶ月	長崎VOR/DMEの更新及び更新期間中の仮設VOR/DME装置設置に必要な実施設計及び徳之島VOR/DMEの更新及び更新期間中の仮設VOR/DME装置設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-11	大阪航空局	河和TACAN装置更新工事外3件工事实施設計	愛知県知多郡南知多町 愛知県常滑市 和歌山県日高郡日高町 和歌山県西牟婁郡白浜町 広島県三原市 山口県岩国市	約8ヶ月	河和TACAN装置更新及び河和RCAG増波、更新に必要な実施設計。御坊DME更新に必要な実施設計。玖珂TACAN更新及びこれに係る附帯設備の設置に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-12	大阪航空局	富山空港DREC装置更新工事外1件実施設計	富山県富山市 岡山県岡山市	約7ヶ月	富山空港、岡山空港のDREC更新に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-13	大阪航空局	関西国際空港ASDE装置更新工事外1件実施設計	大阪府泉南郡田尻町 広島県三原市	約7ヶ月	関西国際空港ASDEの更新及び広島空港ATIS業務集約整備に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-14	大阪航空局	関西国際空港TAPS整備(讃岐セクタ)その他工事外5件実施設計	大阪府泉南郡田尻町 香川県高松市 高知県南国市	約7ヶ月	関西(讃岐セクタ)用として関西、高松、高知へTAPS、CCS、TDUの整備及び運用移行を実施するために必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-15	大阪航空局	神戸空港管制塔設備更新工事実施設計	兵庫県神戸市	約7ヶ月	神戸CCS、TDUの更新、並びに神戸A/G装置の更新に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-16	大阪航空局	RESA整備に伴う広島空港外1空港ILS装置移設整備基本設計	広島県三原市 福岡県北九州市	約6ヶ月	広島空港及び北九州空港のRESA整備に伴うILS移設整備に係る基本設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-17	大阪航空局	広島空港ターミナル管制シミュレータ更新工事外4件実施設計	広島県三原市 長崎県大村市 熊本県上益城郡益城町 大分県国東市 鹿児島県霧島市	約8ヶ月	広島、長崎、熊本、大分、鹿児島ターミナル管制シミュレータ更新に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-18	大阪航空局	福井空港RAG装置更新その他工事外3件実施設計	石川県小松市 福井県坂井市 愛知県常滑市 愛知県西春日井郡豊山町	約7ヶ月	小松RCAG、福井RAG、名古屋RAG、中部国際空港A/Gの更新に必要な実施設計	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-19	大阪航空局	加世田ARSR装置更新工事外2件実施設計	鹿児島県南さつま市 鹿児島県奄美市 鹿児島県大島郡龍郷町	約7ヶ月	加世田ARSR更新及びこれに伴う仮設SSR装置の設置、加世田RCAG増波並びに更新に必要な実施設計。奄美RCAG増波に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-20	大阪航空局	久米島RCAG増波その他工事外2件工事実施設計	沖縄県国頭郡本部町 沖縄県島尻郡久米島町 沖縄県島尻郡南大東村	約7ヶ月	久米島RCAG増波及び更新、RCM装置の設置に必要な実施設計。八重岳RCAG増波に必要な実施設計。南大東RCAG増波に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-21	大阪航空局	串本VORTAC外1件更新整備に係る施設要件調査	和歌山県東牟婁郡串本町 高知県南国市物部	約7ヶ月	串本VORTAC及び高知VOR/DME更新整備に係る要件調査を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-22	大阪航空局	串本RCAG受信局舎移設に係る要件調査	和歌山県東牟婁郡串本町	約7ヶ月	串本RCAG受信局舎について、移設に係る要件調査を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-23	大阪航空局	宮崎空港DREC装置更新工事外3件実施設計	宮崎県宮崎市 熊本県上益城郡益城町 鹿児島県霧島市	約7ヶ月	宮崎空港、熊本空港、鹿児島空港のDREC更新に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-24	大阪航空局	福岡空港MLAT(No. 3, 4)装置移設工事外1件実施設計	福岡県福岡市 鹿児島県霧島市	約7ヶ月	福岡空港MLAT(No. 3, 4)移設及び鹿児島空港第2TSR更新に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-25	大阪航空局	長崎空港TSR装置更新その他工事外1件実施設計	長崎県大村市	約7ヶ月	長崎ASR/SSR更新及び長崎非常用レーダー展開に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-26	大阪航空局	奄美空港リモートRADIO化整備その他工事外3件実施設計	鹿児島県奄美郡 福岡県福岡市 沖縄県那覇市	約7ヶ月	奄美リモートRADIO附帯設備設置、RCM設置、AG設置、奄美空港管制塔設備撤去(CS・WRU・DREC)、奄美空港リモートRADIO附帯設備設置(福岡・那覇)、RCM設置を実施するために必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-27	大阪航空局	熊本空港監視レーダー施設更新基本設計	熊本県上益城郡益城町	約7ヶ月	熊本空港レーダー更新に必要な基本設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-28	大阪航空局	福岡空港増設滑走路事業に伴うMLAT装置再配置要件調査	福岡県福岡市	約7ヶ月	増設滑走路事業に伴うMLAT再配置検討にかかる要件調査	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-29	大阪航空局	南日本ターミナル無線施設(那覇)整備工事外7件実施設計	沖縄県那覇市 鹿児島県奄美市 鹿児島県大島郡和泊町 鹿児島県大島郡龍郷町 沖縄県宮古島市伊良部 沖縄県宮古郡多良間村	約8ヶ月	南日本ターミナル統合にかかる那覇AG、奄美RAG、沖永良部RAG、下地RAG・RCMの整備及び那覇A/G更新、下地島A/G更新、多良間RAG整備に必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-30	大阪航空局	那覇空港TAPS整備(先島セクタ)その他工事外8件実施設計	沖縄県那覇市 沖縄県宮古島市 沖縄県宮古島市伊良部 沖縄県石垣市	約8ヶ月	先島(先島セクタ、奄美セクタ)用として宮古、下地、石垣へTAPS、CCS、TDU、DRECの整備及び運用移行及び那覇FSC用TDU装置設置を実施するために必要な実施設計。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-31	大阪航空局	与論VOR/DME外2件更新整備に係る施設要件調査	鹿児島県大島郡与那国町	約8ヶ月	与論VOR/DME、下地島VOR/DME及び久米島VORTAC更新に伴う仮設展開用地等の調査を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-32	大阪航空局	那覇第2TSR装置施設要件調査外1件作業	沖縄県那覇市	約8ヶ月	那覇第2TSR装置の更新を運用に影響を与えないよう調査を行う。また、非常用設備の展開用地等の検討を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-33	大阪航空局	那覇空港ターミナル活用方策検討調査	沖縄県那覇市	約6ヶ月	那覇空港ターミナル地域について、将来における活用方策の検討を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-34	大阪航空局	福岡空港周辺環境保全対策検討調査	福岡県福岡市	約6ヶ月	仮設防音壁を設置し、航空機騒音の影響実地調査を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-35	大阪航空局	那覇空港外2空港災害対策検討基礎調査	高知県南国市物部 長崎県大村市箕島町 沖縄県那覇市安次嶺	約6ヶ月	災害対策の基礎調査として高潮シミュレーションを行う(2空港)。加えて、被災後の施設復旧のための整備に係る概略検討を行う(1空港)。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-36	大阪航空局	那覇空港可搬形電源設備保管庫新築等工事監理業務	沖縄県那覇市 沖縄県島尻郡 沖縄県石垣市	約7ヶ月	・那覇空港可搬形電源設備保管庫新築工事 ・久米島空港可搬形電源設備保管庫新築工事 ・石垣空港可搬形電源設備保管庫3件 工事監理業務一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-37	大阪航空局	小松空港国際線旅客ターミナルビル改修実施設計	石川県小松市	約6ヶ月	官庁部分 2,551㎡ 内部改修実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-38	大阪航空局	美保VOR/DME局舎撤去外3件実施設計	鳥取県境港市 広島県三原市 長崎県大村市	約6ヶ月	【美保VOR/DME局舎】 RC造 1F 141㎡ 撤去実施設計 一式 【美保空港電源局舎】 RC造 1F 347㎡ 【広島空港スイパ-車庫】 RC造 1F 146㎡ 【広島空港照明電源車庫】 RC造 1F 58㎡ 上記3棟 外壁改修、屋上防水改修 実施設計一式 【長崎空港管制塔庁舎】 RC造(一部S造) 7F 3,960㎡ 内部改修実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-39	大阪航空局	徳島空港事務所庁舎外1棟改修外1件実施設計	徳島県松茂町 大阪府池田市	約7ヶ月	【徳島空港事務所庁舎】 RC造 2F 1,305㎡ 【徳島空港救急医療車庫】 RC造 1F 359㎡ 外壁改修実施設計 一式 【大阪国際空港可搬形電源設備保管庫】 RC造(又はS造) 1F 約168㎡ 新築実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-40	大阪航空局	福岡空港管制塔新築基本調査	福岡県福岡市	約7ヶ月	管制塔新築基本調査 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-41	大阪航空局	米子VOR/DME局舎その他新築等工事監理業務	鳥取県境港市	約7ヶ月	・米子VOR/DME局舎新築その他工事 ・米子VOR/DME局舎外構工事 工事監理業務	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-42	大阪航空局	神戸空港出張所庁舎外3件改修実施設計	兵庫県神戸市 鹿児島県霧島市 愛知県豊山町 大分県国東市	約5ヶ月	【神戸空港出張所庁舎】 S造 5F 1,996㎡ 【鹿児島空港第2ASR局舎】 RC造 1F 378㎡ 外壁改修・屋上防水改修実施設計 一式 【名古屋ASR局舎】 RC造 1F 248㎡ 外壁改修実施設計 一式 【大分空港事務所庁舎】 RC造(一部S造) 3F 3,379㎡ 内部改修実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-43	大阪航空局	北九州空港電源局舎改修外1件実施設計	福岡県北九州市 長崎県新上五島町	約5ヶ月	【北九州空港電源局舎】 S造 2F 1,723㎡ 【上五島RAG局舎】 RC造 1F 117㎡ 上記2棟 外壁改修、屋上防水改修実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第1四半期
1-44	大阪航空局	那覇空港立体駐車場火災受信機更新外1件実施設計	沖縄県那覇市 沖縄県島尻郡南大東村	約5ヶ月	【立体駐車場】SRC造 3F 17,026㎡ 火災受信機更新実施設計 一式 【南大VOR/DME局舎】 RC造 1F 176㎡ 外壁改修、屋上防水改修 実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-45	大阪航空局	下地島空港庁舎撤去外1件実施設計	沖縄県宮古島市	約6ヶ月	【庁舎】 RC造(一部S) 3F 建築面積761㎡、 延床面積1,756㎡ 撤去実施設計 一式 【ASR/TX局舎】 RC造 1F 227㎡ 外壁改修、屋上防水改修実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-46	大阪航空局	神戸交通管制部庁舎改修実施設計	兵庫県神戸市	約6ヶ月	【庁舎】 SRC造 5F 12,938㎡ 内部改修実施設計 一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-47	大阪航空局	熊本空港空洞調査業務	熊本県上益城郡益城町	約6ヶ月	熊本空港において路床の吸い出し等による空洞化が発生していないか確認を行い、次回調査の必要性、及び今後のモニタリングの実施の必要性(必要と判断されたときは、モニタリング実施の方法を含む。)の提案を行うもの	建設コンサルタント	第2四半期	第1四半期
1-48	大阪航空局	那覇空港構内道路橋梁定期点検業務	沖縄県那覇市	約5ヶ月	道路橋梁 約970m	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-49	大阪航空局	那覇空港幹線排水路定期点検業務	沖縄県那覇市	約6ヶ月	幹線排水路 φ800mm未満:約0.06km φ800~1800mm未満:約8.6km φ1800mm以上:約0.36km	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

1-50	大阪航空局	福岡空港庁舎移転にかかる無線施設整備基本調査	福岡県福岡市	約7ヶ月	福岡空港庁舎及び管制塔移転事業及び北部九州ターミナル統合事業にかかる要件調査	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-51	大阪航空局	対馬VOR/DME外2件更新整備に係る施設要件調査	長崎県対馬市	約7ヶ月	対馬VOR/DME更新整備に係る施設要件調査	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-52	大阪航空局	長崎空港14側進入灯橋梁実施設計	長崎県大村市	約5ヶ月	進入灯の橋梁化整備に伴い必要となる測量及び実施設計を行うもの	建設コンサルタント	第2四半期	第1四半期
1-53	大阪航空局	那覇空港ARTS庁舎外1棟撤去実施設計	沖縄県那覇市	約5ヶ月	【ARTS庁舎】 RC造 2F 2,083㎡ 【管制塔】 RC造 2F 3,232㎡ 上記2棟撤去実施設計 一式	建設コンサルタント	第3四半期	第2四半期
1-54	大阪航空局	北九州外1空港航空灯火電気施設整備基本設計	福岡県北九州市 広島県三原市	約6ヶ月	北九州空港及び広島空港の滑走路端安全区域整備にかかる航空灯火電気施設の基本設計を行う。	建設コンサルタント	第3四半期	第2四半期
1-55	大阪航空局	福岡空港構内道路改良外1件実施設計	福岡県福岡市	約7ヶ月	構内道路改良及び既設埋設物移設の実施設計を行うもの	建設コンサルタント	第3四半期	第2四半期
1-56	大阪航空局	福岡・那覇空港貯水槽改良実施設計	福岡県福岡市 沖縄県那覇市	約7ヶ月	貯水槽の設置に必要な実施設計を行うもの	建設コンサルタント	第3四半期	第2四半期
1-57	大阪航空局	大阪航空局土木工事発注補助業務	大阪府大阪市	約12ヶ月	大阪航空局における土木工事等に関する設計図書作成に必要な工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)の作成、積算根拠資料、積算システムへの積算データ入力発注補助業務を行うもの	建設コンサルタント	第4四半期	第4四半期

2. 通常指名競争入札

番号	官署名	業務の名称	業務の履行場所	工期	業務の概要	業務種別	入札予定時期	参考（公告予定時期）
2-1	該当なし							

3. 公募型プロポーザル方式

番号	官署名	業務の名称	業務の履行場所	工期	業務の概要	業務種別	入札予定時期	参考（公告予定時期）
3-1	該当なし							