

平成28年度 発注の見通しの公表について(平成28年4月現在)【建設コンサルタント業務等】

平成28年4月1日

東京航空局

東京航空局における平成28年度の建設コンサルタント業務等の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、平成28年4月1日現在の予定であるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されない工事が発注される場合があります。

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	東京航空局	東京国際空港場周警備設備(VOR/DME護岸地区)移設工事実施設計	東京国際空港内	2ヶ月	工事期間に設置される仮設立入禁止柵に合わせ仮設センサーを移設する設計	測量及び建設コンサルタント等(その他業種)	第1四半期	第1四半期
1-2	東京航空局	東京国際空港場周警備設備(旧整備地区)更新工事実施設計	東京国際空港内	2ヶ月	更新される立入禁止策の線形に合わせセンサー等を設置する設計	測量及び建設コンサルタント等(その他業種)	第1四半期	第1四半期
1-3	東京航空局	航空機騒音測定局(浦安局、大宮台局)移設実施設計	東京都千代田区、千葉県浦安市、千葉市	約3ヶ月	浦安市、千葉市に設置している航空機騒音測定局の移設工事にかかる実施設計	測量及び建設コンサルタント(その他の業種)	第1四半期	第1四半期
1-4	東京航空局	新潟空港周辺用地地下埋設物調査	新潟市	約7ヶ月	地下埋設物の有無、特定(名称)、位置・分布状況、材質、形状、数量・分量等を明らかにする。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-5	東京航空局	東京国際空港他3空港場周柵改良その他実施設計	東京国際空港 新潟空港 新千歳空港 函館空港	5ヶ月	東京国際空港の場周柵改良及び貯水槽設置の他、新潟空港、新千歳空港及び函館空港の場周柵下部改良等にかかる設計を行う。	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-6	東京航空局	東京国際空港構内道路橋梁補修実施設計	東京国際空港	5ヶ月	構内道路橋梁の補修にかかる設計を行う	建設コンサルタント	第3四半期	第3四半期
1-7	東京航空局	仙台空港27側進入灯橋梁(左岸)付替工事監督補助	仙台空港	6ヶ月	橋梁付替工事にかかる監督補助を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

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)
1-8	東京航空局	滑走路等定期点検測量およびすべり摩擦係数定期点検調査	稚内空港、釧路空港、丘珠空港、新千歳空港、函館空港、三沢空港、新潟空港、百里空港	8ヶ月	滑走路等の勾配確認のための定期点検測量、滑走路面のすべり摩擦係数の測定を行う。	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-9	東京航空局	進入灯橋梁定期点検調査	新千歳空港、釧路空港、新潟空港、東京国際空港	5ヶ月	進入灯橋梁の定期点検(1/5年)を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-10	東京航空局	新千歳空港排水施設定期点検調査	新千歳空港	3ヶ月	口径2m以下の排水施設の定期点検(1/5年)を行う。	建設コンサルタント	第3四半期	第3四半期
1-11	東京航空局	新潟空港護岸定期点検調査	新潟空港	3ヶ月	護岸の定期点検(1/5年)を行う。	建設コンサルタント	第3四半期	第3四半期
1-12	東京航空局	新千歳空港除雪実施状況等調査	新千歳空港	6ヶ月	除雪実態調査、除雪作業能力検討、今後の整備を考慮した除雪体制検討等を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-39	東京航空局	新潟空港消防車庫空気調和設備工事外4件実施設計	新潟空港消防車庫 三原VOR/DME局舎 成田国際空港貴賓室 東京国際空港管制訓練棟 東京航空交通管制部	約7ヶ月	空気調和設備更新設計 空気調和設備新設計	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-40	東京航空局	鷓川VOR/DME局舎空気調和設備工事外4件実施設計	鷓川VOR/DME局舎 紋別VOR/DME局舎 帯広SSR局舎 女満別空港庁舎 新千歳空港給油施設	約7ヶ月	空気調和設備更新設計 空気調和設備新設計 給油設備更新設計	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-13	東京航空局	新千歳19R_ILS高カテゴリー化事後評価に係る調査	東京航空局	約9ヶ月	本調査は新千歳空港19(R)ILSの事後評価を実施するにあたって必要となる検討を行うための調査である。	測量及び建設コンサルタント等	第2四半期	第1四半期

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)
1-14	東京航空局	三原VOR/DME更新工事他2件実施設計	東京航空局	約10ヶ月	本設計は、三原VOR/DME更新工事、三原仮設VOR/DME設置工事及び大島空港CCS更新工事に必要となる設計を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-15	東京航空局	函館ASR/SSR二重化に係る予備設計	東京航空局	約9ヶ月	本設計は、函館ASR/SSRの二重化にあたって必要となる設計及び検討を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第2四半期	第1四半期
1-16	東京航空局	帯広空港対空通信設備移設その他工事他2件実施設計	東京航空局	約10ヶ月	本設計は、帯広空港対空通信設備移設その他工事、大館能代空港CCP撤去工事、旭川空港CCP更新工事に必要となる設計を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-17	東京航空局	新千歳空港仮設01L-ILS他3施設敷地選定調査	東京航空局	約10ヶ月	本調査は新千歳空港仮設01L-ILS、新千歳空港MLAT増設、旭川仮設VOR/DME及び中標津仮設VOR/DMEの設置に伴う敷地選定を行うとともに、周辺地形及び構造物等による電波影響等の必要な整備要件を整理し、実施設計に資するための報告書として取り纏めるものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-18	東京航空局	稚内VOR/DME更新工事施工管理業務委託	稚内VOR/DME (稚内空港)	約6ヶ月	本業務は、稚内VOR/DME更新工事の施工管理業務を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第2四半期	第2四半期
1-19	東京航空局	東京国際空港他1空港統合管制情報処理システム運用移行要件調査	東京航空局	約10ヶ月	本調査東京国際空港・成田国際空港の統合管制情報処理システムの運用移行を実施するにあたって必要となる検討を行うための調査である。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-20	東京航空局	成田国際空港運用棟無線施設整備工事他1件実施設計	東京航空局	約10ヶ月	本設計は、成田空港事務所の庁舎移転に伴う無線設備の移設工事及び、統合管制情報処理システム設置工事とこれに係る付帯設備の設置工事を行う為の設計を行う。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-21	東京航空局	成田国際空港対空通信設備(第2送信所)移設工事他1件実施設計	東京航空局	約9ヶ月	本設計は、成田国際空港第2送信所移設先に既設の対空通信設備の移設工事及び空中線鉄塔建設工事の設計を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期

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)
1-22	東京航空局	東京国際空港対空通信設備(119.4MHz他2波)更新工事他3件実施設計	東京航空局	約8ヶ月	本設計は、東京国際空港対空通信設備(119.4MHz他2波)更新工事、東京国際空港無線LAN中継局増設工事、APPSセンター付帯設備工事及び、MLAT(No.22)の移設工事に必要となる設計を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-23	東京航空局	東京国際空港ILS整備基本設計	東京航空局	約8ヶ月	本調査は、東京国際空港にILSを整備するにあたって必要となる検討を行うための調査である。	測量及び建設コンサルタント等	第2四半期	第1四半期
1-24	東京航空局	航空路WAM整備工事施工管理業務委託	花巻VOR/DME 佐渡空港庁舎 阿賀川河川事務所 新潟国道事務所	約3ヶ月	この業務は、東航空局が発注する航空路WAM整備工事の施行管理業務を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-25	東京航空局	館山DME更新その他工事施工管理業務委託	館山DME	約7ヶ月	この業務は、東航空局が発注する館山DME更新その他工事の施行管理業務を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-26	東京航空局	横須賀DME更新工事施行管理業務委託	横須賀DME	約7ヶ月	この業務は、東航空局が発注する横須賀DME更新工事の施行管理業務を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第2四半期	第2四半期
1-27	東京航空局	友部/坂戸国際対空通信設備更新その他工事施行管理業務委託	友部送信所 坂戸受信所	約5ヶ月	この業務は、東航空局が発注する友部/坂戸国際対空通信設備更新その他工事の施行管理業務を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第2四半期	第2四半期
1-28	東京航空局	新島TACAN更新その他工事施行管理業務委託	新島TACAN	約5ヶ月	この業務は、東航空局が発注する新島TACAN更新その他工事の施行管理業務を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第3四半期	第3四半期

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)
1-29	東京航空局	釧路AEIS更新工事他7件実施設計	東京航空局	約6ヶ月	本設計は、釧路AEIS更新工事、帯広AEIS更新工事、横津岳AEIS更新その他工事、秋田AEIS更新工事、新潟AEIS更新工事、那須AEIS移設工事、箱根AEIS更新その他工事、山梨AEIS子局化整備工事及び山梨AEIS撤去工事とこれに係る付帯設備の設置工事を行う為の設計を行う。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-30	東京航空局	平成28年度RCM他1装置IP化整備工事実施設計	東京航空局	約5ヶ月	本設計は、「次期航空保安情報ネットワークの調達(仮称)」に伴い、通信事業者により航空局各官署にネットワーク機器が設置される。それに伴い、当該ネットワーク機器へのつなぎ込みが必要であるCCS装置、RCM装置に必要なケーブル布設及び付帯設備の設置を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-31	東京航空局	仙台トロッポ撤去工事他3件実施設計	東京航空局	約5ヶ月	本設計は、廃止が予定されている各サイトのトロッポにおいて、機器及び付帯設備の撤去を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-32	東京航空局	東北VOR/DME撤去工事他3件実施設計	東京航空局	約5ヶ月	本設計は、VOR/DME施設の廃止に伴う機器及び付帯設備の撤去を行うものである。	測量及び建設コンサルタント等	第1四半期	第1四半期
1-33	東京航空局	成田国際空港仮設庁舎新築工事監理業務	千葉県成田市	約15ヶ月	成田国際空港仮設庁舎新築(S造3階2,649.36㎡)に係る工事監理業務一式	建設コンサルタント	第3四半期	第2四半期
1-34	東京航空局	東京国際空港西側電源局舎増築工事監理業務	東京都大田区	約10ヶ月	増築(RC造、2階建て、延床面積約500㎡)に係る工事監理業務一式	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-35	東京航空局	東京国際空港SRA保安検査場新築工事監理業務	東京都大田区	約11ヶ月	東京国際空港SRA保安検査場新築(膜構造1階約100㎡ 3棟)に係る工事監理業務一式	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期

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)
1-36	東京航空局	平成28年度東京航空局管内建築物点検業務	埼玉県所沢市 北海道千歳市 北海道稚内市 北海道函館市 東京都八丈島八丈町	約9ヶ月	建築基準法第12条第2項及び第4項に基づく点検業務 官公庁施設の建設等に関する法律第12条に基づく点検業務 建築基準法第12条第5項の報告	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-37	東京航空局	釧路航空路監視レーダー事務所基地局舎外9件解体設計業務	北海道釧路市、青森県上北郡、秋田県秋田市、宮城県亶理郡、山梨県中巨摩郡、千葉県木更津市、銚子市、夷隅郡、東京都大島町、静岡県浜松市	約9ヶ月	解体 一式 釧路航空路監視レーダー事務所基地局舎539.66㎡、東北VOR/DME局舎・カウンターポイズ140.44㎡、秋田VOR/DME局舎・カウンターポイズ139.8㎡、仙台トロッポ局舎127.4㎡、山梨AEIS局舎108.7㎡、木更津VOR/DME局舎・カウンターポイズ176.0㎡、銚子VORTAC・カウンターポイズ157.78㎡、御宿VORTAC105.00㎡、大島トロッポ局舎127.4㎡、浜松VOR/DME局舎・カウンターポイズ346.12㎡	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-501	新千歳空港事務所	新千歳空港排水施設点検業務	北海道千歳市 新千歳空港内	約2ヶ月	幹線排水路の内部状況の調査を行うものである。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-502	新千歳空港事務所	新千歳空港土木施設台帳修正業務	北海道千歳市 新千歳空港内	約3ヶ月	施設整備等に伴う土木施設台帳の修正を行うものである。	建設コンサルタント	第3四半期	第2四半期
1-503	釧路空港事務所	釧路空港土木施設台帳更新業務	釧路市鶴丘 釧路空港	約6ヶ月	釧路空港土木施設台帳の更新を行うものである。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-504	東京空港事務所	東京国際空港整備運用調整支援業務委託	東京都大田区	約10ヶ月	空港整備における調整業務に必要な資料・図面等の作成 空港整備における調整業務に係る現場調査・簡易測量 他	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-505	東京空港事務所	東京国際空港 共同溝定期点検調査	東京都大田区	約8ヶ月	安全性を確保する観点から、共同溝躯体の変状等を近接目視点検及び打音点検により把握し、健全度評価を行う。	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期

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)
1-506	東京空港事務所	関宿仮設VOR/DME装置設置工事施工管理業務委託	千葉県野田市	約6ヶ月	無線施設整備の施工管理業務	建設コンサルタント	第1四半期	第1四半期
1-507	東京空港事務所	東京国際空港 橋梁定期点検調査	東京都大田区	約5ヶ月	安全で円滑な交通の確保及び沿道や第三者への被害の防止を図るため、橋梁の変状等を近接目視点検及び打音点検により把握し、健全度評価を行う。	建設コンサルタント	第1四半期	第2四半期
1-508	東京空港事務所	東京国際空港 路面性状・舗装非破壊調査	東京都大田区	約6ヶ月	基本施設(滑走路・誘導路)における路面の性状(ひび割れ、わだち掘れ、平坦性)及び非破壊調査を行い、評価を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-509	東京空港事務所	東京国際空港 エプロン舗装動態調査	東京都大田区	約6ヶ月	航空機の駐機場における動態を把握するため、水準測量や非破壊調査を行い、沈下状況及び舗装構造の健全度評価を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-510	東京空港事務所	東京国際空港 地下道定期点検調査	東京都大田区	約4ヶ月	安全で円滑な交通の確保及び沿道や第三者への被害の防止を図るため、地下道の変状等を近接目視点検及び打音点検により把握し、健全度評価を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-511	東京空港事務所	東京国際空港 護岸定期点検調査	東京都大田区	約4ヶ月	機能維持の観点から、護岸の変状等を近接目視点検及び打音点検により把握し、健全度評価を行う。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-512	東京空港事務所	館山DME更新その他工事施工管理業務委託	千葉県館山市	約4ヶ月	無線施設整備の施工管理業務	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-513	東京空港事務所	横須賀DME更新その他工事施工管理業務委託	神奈川県三浦郡葉山町	約5ヶ月	無線施設整備の施工管理業務	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-514	東京空港事務所	擁壁補修調査設計	東京国際空港	約5ヶ月	構内道路において、破損が生じている擁壁の補修を実施するための調査、設計を行うものである。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期

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)
1-515	東京空港事務所	誘導路舗装補修実施設計	東京国際空港	約4ヶ月	老朽化が進行している誘導路の補修を実施するための設計を行うものである。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-516	東京空港事務所	構内道路舗装補修実施設計	東京国際空港	約5ヶ月	構内道路の補修を実施するための設計を行うものである。	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-517	東京空港事務所	平成28年度建築施設点検業務	東京都大田区	約6ヶ月	「建築基準法」等に基づく建築施設の点検	建設コンサルタント	第2四半期	第2四半期
1-518	東京空港事務所	大島CCS更新工事施工管理業務委託	東京都大島町	約2ヶ月	無線施設整備の施工管理業務	建設コンサルタント	第3四半期	第3四半期
1-519	東京空港事務所	新島TACAN更新その他工事施工管理業務委託	東京都新島村	約5ヶ月	無線施設整備の施工管理業務	建設コンサルタント	第3四半期	第3四半期

2. プロポーザル方式

		該当なし						
--	--	------	--	--	--	--	--	--