

【会計名:自動車安全特別会計 空港整備勘定】

(単位:円)

番号	物品役務等の名称及びその明細	契約の相手方法 法人名称	法人番号	契約形態の別	契約金額	契約 締結 約日	概要	部局等名	備考
1	将来航空需要推計検討調査業務	(株)三菱総合研究所	6010001030403	随意契約(公募)	34,560,000	4月2日	本業務は、国土技術政策総合研究所が平成29年度までに構築した次期航空需要予測モデルを航空需要予測モデル(2015)として確立させるとともに、同モデルを用いて、中長期の航空需要予測値の算出を行うものである。併せて、航空会社や空港会社等の行動特性や主体間の関係性に着目し、国土技術政策総合研究所が構築した拡張国内航空旅客需要予測モデルの改善を行う。	国土技術政策総合研究所 空港計画研究室 046-844-5019(代表)	
2	国管理空港の財務状況等の把握に関する調査	監査法人ブレインワーク	9010005005687	一般競争入札	5,594,400	4月27日	空港別収支を試算するための基礎データである「国管理空港の財務状況等」を把握するための調査を行うもの。	航空局 航空ネットワーク 企画課 tel:03-5253-8111 内線49121	
3	大規模災害対策検討業務	(株)建設技術研究所	7010001042703	随意契約(公募)	601,600	5月10日	北海道開発局管内の大規模災害発生時を想定した広域応援計画及び地域支援に関する詳細検討及び大規模災害時におけるTEC-FORCE活動計画について検討を行う。	北海道開発局事業振 興部防災課防災係 tel:011-709-2311 (内5459)	

【会計名:自動車安全特別会計 空港整備勘定】

(単位:円)

番号	物品役務等の名称及びその明細	契約の相手方 法人名称	法人番号	契約形態の別	契約金額	契約 締結 約日	概要	部局等名	備考
4	空港ランプバス自動走行の現実に向けた基礎調査	(株)三菱総合研究所	6010001030403	一般競争入札	13,791,600	5月17日	空港の制限区域内におけるランプバス自動走行の実現に向けた実証実験を実施し、有識者会議で評価を行うことにより実現に係る課題等を抽出し、今後検証すべき項目の検討を行うもの。	航空局 空港技術課 tel:03-5253-8111 内線49520	
5	地域防災力向上に関する検討業務	(一社)北海道開発技術センター	2430005010809	随意契約(公募)	535,100	5月24日	「自助」、「共助」、「公助」のバランスがとれた地域社会の実現に向けた方策について、「災害に強くなやかな社会の構築」の具体化に資する方策について検討を行う。	北海道開発局事業振興部防災課防災係 tel:011-709-2311 (内5459)	
6	地震津波対応総合検討業務	特定非営利活動法人 環境防災総合政策研究機構	7011105003153	随意契約(公募)	468,000	5月24日	釧路・根室地域を対象とした津波を伴う地震を起因とする災害発生時における防災行動計画(以下タイムライン)の構築に向けた検討を行う。	北海道開発局事業振興部防災課防災係 tel:011-709-2311 (内5459)	
7	積雪寒冷地空港におけるデアイシング機能向上検討業務	日本工営(株)	2010001016851	随意契約(公募)	19,893,600	6月28日	海外空港のデアイシング機能実例の調査及び新千歳空港におけるデアイシング機能向上方策の検討。	北海道開発局港湾空港部空港・防災課防災情報係 tel:011-709-2311 (内5669)	

平成30年度 委託調査費に関する契約状況(4月～6月)

様式5

【会計名:自動車安全特別会計 空港整備勘定】

(単位:円)

番号	物品役務等の名称 及びその明細	契約の相手方 法人名称	法人番号	契約形態の別	契約金額	契約 締結 約日	概要	部局等名	備考
8	平成29年度航空旅客 動態調査のデータ集計 調査	(株)グリーンエコ	2120001115147	一般競争入札	9,288,000	6月29日	本業務は、昨年度に実施した航空旅客動態調査により得られた基礎的データを集計し、今後の我が国における空港整備のための基礎資料を得ることを目的とするもの。	航空局 空港計画課 tel:03-5253-8111 内線49217	
					84,732,300				