

公共調達の適正化について（平成18年8月25日付財計第2017号）に基づく競争入札に係る情報の公表（物品役務等）

物品役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
空港用化学消防車4台特別整備(松山・高知・広島・熊本空港)	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月1日	(株)モリタテクノス兵庫県三田市テクノパーク32	一般競争入札	19,964,268円	19,440,000円	97.3%	
航空照明用ケーブル(PN3kV 1*8mm2) 900m 外4点購入	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月2日	(株)サンネット 関西支店 大阪市都島区片町2-2-40	一般競争入札	1,962,468円	1,962,468円	100.0%	
北九州空港6000立級化学消防車1台特別整備	里見 泰三 福岡空港事務所 福岡県福岡市博多区上臼井字屋敷295	平成29年2月2日	(株)モリタテクノス西日本営業部 兵庫県三田市テクノパーク32号	一般競争入札	3,740,042	3,672,000	98.2%	
那覇空港第1エプロン照明灯昇降装置改修作業	近藤 尚樹 那覇空港事務所 沖縄県那覇市安次嶺531-3	平成29年2月2日	岩崎電気(株)沖縄営業所 沖縄県那覇市曙1丁目14番31号	一般競争入札	9,770,598	8,800,000	90.0%	
福岡空港防護システム調査作業	里見 泰三 福岡空港事務所 福岡県福岡市博多区上臼井字屋敷297	平成29年2月3日	(株)SYSKEN 熊本県熊本市中央区萩原町14-45	一般競争入札	1,324,468	1,306,800	98.7%	
平成28年度天草RAG発電設備精密保守	分任負担行為担当官 熊本空港事務所長 松原 悟 熊本県上益城郡益城町大字小谷	平成29年2月3日	高周波工業(株) 神奈川県愛甲郡愛川町中津4052-1	一般競争入札	1,880,096	1,836,000	97.7%	
鹿児島空港12500立級化学消防車1台特別整備	井ノ口 寛 鹿児島空港事務所 鹿児島県霧島市溝辺町麓838	平成29年2月3日	(株)モリタテクノス 兵庫県三田市テクノパーク32	一般競争入札	3,155,794	3,132,000	99.2%	
特殊防火衣(フード)14個外10点の製造	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月6日	(株)倉本産業 大阪支店 大阪市中央区本町2-1-6	一般競争入札	11,875,140円	11,527,272円	97.1%	
岡山TACAN発電装置自動制御盤改修	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月6日	東伸電機株式会社東京都北区志茂5-37-13	一般競争入札	2,992,362円	2,970,000円	99.2%	
鹿児島空港防護システム調整作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月7日	三機工業(株)東京都中央区明石町8-1	一般競争入札	2,399,694円	2,052,000円	85.5%	

公共調達の適正化について（平成18年8月25日付財計第2017号）に基づく競争入札に係る情報の公表（物品役務等）

物品役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
平成28年度 奄美ARSR局舎発電設備精密保守	井ノ口 寛 鹿児島空港事務所 鹿児島県霧島市溝辺町麓838	平成29年2月7日	新潟原動機(株) 東京都千代田区外神田2-14-5	一般競争入札	10,171,765	9,720,000	95.6%	
3000立級化学消防車車検整備	井ノ口 寛 鹿児島空港事務所 鹿児島県霧島市溝辺町麓838	平成29年2月7日	コマツ建機販売(株) 福岡県福岡市東区箱崎4-14-34	一般競争入札	3,199,919	3,153,600	98.6%	
北九州空港防護システム復旧作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月8日	(株)ティー・エム・エス群馬県前橋市田口町1321-3	一般競争入札	3,567,478円	3,459,000円	96.9%	
平成28年度 長崎空港化学消防車(長崎800は457)車検整備	小川 順平 長崎空港事務所 長崎県大村市箕島町593-4	平成29年2月8日	九州日野自動車(株)長崎支店 長崎県長崎市矢上町53番1号	一般競争入札	1,302,126	1,185,423	91.0%	
放電管(X-3S-N)25本 外11点購入	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月9日	NECライティング(株) 大阪市西区土佐堀2-2-4	一般競争入札	9,692,950円	9,586,684円	98.9%	
電球(JF 6.6A 45WS)19個 外48点購入	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月9日	(株)有電社 関西支店 大阪市中央区南久宝寺3-6-6	一般競争入札	26,259,543円	26,254,800円	100.0%	
10000立級化学消防車車検整備	井ノ口 寛 鹿児島空港事務所 鹿児島県霧島市溝辺町麓838	平成29年2月10日	南九州日野自動車(株) 鹿児島県鹿児島市宇宿2-28-24	一般競争入札	2,444,509	2,376,000	97.2%	
平成28年度松山空港空港用6000立級化学消防車(3号)車検整備	谷本 明敏 松山空港事務所 愛媛県松山市南吉田町	平成29年2月13日	コマツ建機販売(株)四国カンパニー 香川県坂出市西庄町1255-1	一般競争入札	1,136,476	1,054,000	92.7%	
大阪国際空港サテライト空港運航管理卓調整作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月16日	日本電気(株)大阪市中央区城見1-4-24	一般競争入札	14,522,204円	14,256,000円	98.1%	
福江空港RAG空港用ITV装置調整作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月16日	(株)サンネット関西支店大阪市都島区片町2-2-40	一般競争入札	7,194,606円	6,966,000円	96.8%	

公共調達の適正化について（平成18年8月25日付財計第2017号）に基づく競争入札に係る情報の公表（物品役務等）

物品役務等の名称及び数量	契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	備考
GES-95B型航空衛星地球局システム局部監視制御装置交換調整作業	毛利 彰夫 神戸航空衛星センター 兵庫県神戸市西区井吹台東町7-6-2	平成29年2月17日	三菱電機(株) 東京都千代田区丸の内2-7-3	一般競争入札	2,088,776	1,944,000	93.1%	
福岡空港WRU装置調整その他作業外6件作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月20日	明星電気(株)関西支店大阪市中央区本町4-2-12	一般競争入札	15,549,211円	14,040,000円	90.2%	
平成28年度 那覇空港無線用発電設備外1カ所精密保守	近藤 尚樹 那覇空港事務所 沖縄県那覇市安次嶺531-5	平成29年2月20日	琉球内燃機(株) 沖縄県那覇市西1丁目1番16号	一般競争入札	6,208,662	6,199,200	99.8%	
平成28年度 鹿児島空港発電設備点検整備	井ノ口 寛 鹿児島空港事務所 鹿児島県霧島市溝辺町麓838	平成29年2月22日	ダイハツディーゼル(株) 福岡県福岡市東区多の津2-3-1	一般競争入札	6,803,332	6,696,000	98.4%	
福岡空港APDU装置調整作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月23日	(株)エヌ・ティ・ティ・データ東京都江東区豊洲3-3-3	一般競争入札	1,238,837円	864,000円	69.7%	
福岡MAPSセンターシステム修理その他作業	里見 泰三 福岡空港事務所 福岡県福岡市博多区上臼井字屋敷296	平成29年2月23日	東芝電機サービス(株)九州支店 福岡市中央区長浜2-4-1	一般競争入札	2,845,227	2,700,000	94.9%	
平成28年度 那覇空港10000立級化学消防車(沖縄800tは1323)車検整備	近藤 尚樹 那覇空港事務所 沖縄県那覇市安次嶺531-4	平成29年2月23日	沖縄日野自動車(株) 沖縄県豊見城市豊崎3番地68	一般競争入札	1,767,442	1,516,550	85.8%	
航空灯火・電気施設工事積算ソフト改造作業	干山 善幸 大阪航空局 大阪府大阪市中央区大手前4-1-76	平成29年2月28日	総合設備コンサルタント大阪事務所大阪市西区阿波座2-2-18	一般競争入札	2,800,785円	2,754,000円	98.3%	