

公共調達適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

(平成21年12月分)

物品役務等の名称及び数量	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	随意契約によることとした会計規程等の根拠規程及び理由(企画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	備考
サーマルディソープションシステム1式	H21.12.21	明伸工機(株) 茨城県土浦市桜町1-15-11	平成21年12月21日に本件に係る一般競争入札を実施したが、再度の入札に付しても落札者がなく、本業務を行うに際し、日程上再度公告入札は行えないことから、最低入札額であった本選定業者と随意契約を行うものである。 (契約事務取扱細則第29条第2項)	-	5,930,662	-	-	不落随契
GOSAT研究用データ共用システム(2次導入分:システム増強、ファイルシステム構築等)1式	H21.12.28	新日鉄ソリューションズ(株) 東京都中央区新川2-20-15	平成21年12月25日に本件に係る一般競争入札を実施したが、再度の入札に付しても落札者がなく、本業務を行うに際し、日程上再度公告入札は行えないことから、最低入札額であった本選定業者と随意契約を行うものである。 (契約事務取扱細則第29条第2項)	-	6,405,000	-	-	不落随契
平成21年度金属スクラップの品目・組成等調査業務	H21.12.28	(株)鉄リサイクリング・リサーチ 茨城県北相馬郡利根町布川253-271	平成21年12月25日に本件に係る一般競争入札を実施したが、再度の入札に付しても落札者がなく、本業務を行うに際し、日程上再度公告入札は行えないことから、最低入札額であった本選定業者と随意契約を行うものである。 (契約事務取扱細則第29条第2項)	-	2,625,000	-	-	不落随契
調査報告書・委員会資料等作成に係る支援協力員派遣業務(第9号)	H21.12.10	(株)つくば電気通信 茨城県土浦市並木4-4-46	平成21年12月2日に本件に係る一般競争入札を実施したが、再度の入札に付しても落札者がなく、本業務を行うに際し、日程上再度公告入札は行えないことから、最低入札額であった本選定業者と随意契約を行うものである。 (契約事務取扱細則第29条第2項)	-	2,089	-	-	不落随契 単価契約
プラスチック粉碎機(1005型)修理	H21.12.3	(株)吉田製作所 東京都台東区上野3-13-9	本業務は、標記装置の修理を行うものであるが、同社は当該装置の製造・設置を行った者であり、設備の保守点検および修理を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,093,050	-	-	
超伝導フーリエ変換核磁気共鳴装置用超伝導マグネット1式	H21.12.14	日本電子(株) 茨城県つくば市東新井18-1	本業務は、標記装置の一部品を購入するものであるが、本装置用の部品は同社のみで製造・販売しているものであり、代理店を通さず直接販売する形態を取っていることから本業務を履行可能な唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	34,650,000	-	-	
ロシア・サレハルドにおけるオゾン濃度鉛直分布データ取得業務	H21.12.14	SBC ATTEX Ltd. (ロシア)	本業務は、ロシア国内において北極域各国と協力してオゾンゾンデを用いた観測を行うものであるが、ロシアにおける観測についてはモスクワ大気観測研究所からSBC ATTEXに委任されこれまで行ってきており、今回業務についても同社において行うよう指示を受けているものである。以上の理由により、本業務を履行可能な唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,999,960	-	-	
ディーゼル車排ガス計測設備付帯施設の修理を行うもの	H21.12.14	(株)堀場製作所 東京都千代田区東神田1-7-8	本業務は、ディーゼル車排ガス計測設備付帯施設の修理を行うものであるが、当施設は(株)堀場製作所が設計・製作したもので、本業務を履行可能な唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,744,909	-	-	

物品役務等の名称及び数量	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	随意契約によることとした会計規程等の根拠規程及び理由(企画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	備考
環境実験室空調設備定期点検業務(その2)	H21.12.14	(株)日立ハイテクトレーディング 東京都港区西新橋1-24-14	本業務は、低公害車実験施設に設置した環境実験室空調設備等の点検・分解整備を行うものであるが、当施設は(株)日立ハイテクトレーディングが設計・製作したもので、本業務を履行可能な唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,732,500	-	-	
平成21年度独立行政法人国立環境研究所地球温暖化研究棟・RI実験棟増改修工事設計・監理業務	H21.12.18	(株)大谷研究室 東京都杉並区阿佐ヶ谷南3-31-13	本業務は、10月8日に簡易公募型プロポーザル方式により公示を行い、2者より技術提案書の提出があった。技術提案書等選定委員会において、技術提案書の内容を審査した結果、(株)大谷研究室は管理・担当技術者の技術力・専任制等申し分なく、また、業務の理解度、環境負荷低減への提案等高く評価され、契約候補者として相応しいものと判断された。このため、(株)大谷研究室を本業務の相手方として選定し、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	38,976,000	-	-	
富士山型CO2計バックアップユニット1式	H21.12.25	紀本電子工業(株) 大阪府大阪市天王寺舟橋町3-1	本業務は、富士山に設置したCO2計故障時のためのバックアップユニットを購入するものであるが、本装置は同社が設計・開発したものでそのバックアップユニットについても代理店を通さず直接販売する形態を取っていることから、本業務を履行可能な唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	5,670,000	-	-	

※公表対象契約が単価契約である場合には、契約金額欄に契約単価または予定調達総額を記載するとともに、備考欄に単価契約である旨及び契約金額欄に単価を記載した場合には予定調達総額を記載する。