

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)

物品役務等の名称、数量	本学契約者の職名、氏名、所属部局、住所	契約締結年月日	契約相手方の氏名、住所	随意契約によることとした根拠規定の条文、理由	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
ハフニウムの加工および水素化作業一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月1日	日本核燃料開発株式会社 管理部長 千葉吉紀、茨城県東茨城郡大洗町成田町2163番地	契約細則第40条第1号、業務遂行可能な技術を保有する唯一の会社であるため。	-	24,717,000	-	-	
平成23年度環境研究総合推進費「アジア地域における生物多様性劣化が生態系の機能・サービスに及ぼす影響の定量的解明」のうち、「森林の動態データに基づく樹木多様性の損失が森林生態系の機能・サービスに与える影響の解明」委託業務	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月1日	国立大学法人北海道大学北方生物圏フィールド科学センター長 近藤誠司、北海道札幌市北区北11条西10丁目	契約細則第40条第1号、本契約に定められた再委託契約のため。	-	12,626,000	-	-	
平成23年度環境研究総合推進費「アジア地域における生物多様性劣化が生態系の機能・サービスに及ぼす影響の定量的解明」のうち、「リモートセンシング技術を用いたアジアにおける生物多様性・生態系機能マッピングとその時空間変動の推定」委託業務	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月1日	独立行政法人海洋研究開発機構 契約担当役 理事 堀田平、神奈川県横浜須賀町新島町2番地15	契約細則第40条第1号、本契約に定められた再委託契約のため。	-	18,223,000	-	-	
平成23年度環境研究総合推進費「アジア地域における生物多様性劣化が生態系の機能・サービスに及ぼす影響の定量的解明」のうち、「森林減少・劣化による花粉媒介・生物制御サービスの広域変動予測手法の開発」委託業務	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月1日	独立行政法人森林総合研究所 理事 長 鈴木和夫、茨城県つくば市松の里1	契約細則第40条第1号、本契約に定められた再委託契約のため。	-	23,410,000	-	-	
平成23年度環境研究推進費「妊婦の脂肪酸摂取および児への移行」委託業務	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月1日	学校法人香川栄養学園女子栄養大学 理事長 香川達雄、東京都豊島区駒込3-24-3	契約細則第40条第1号、本契約に定められた再委託契約のため。	-	12,249,000	-	-	
オリエンタル技研工業(株)製 ドラフトチャンバー 修繕業務 一式 外	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月1日	ブルームビルド株式会社 代表取締役 小関朋宏 宮城県仙台市泉区中央1丁目38-8	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	3,114,930	-	-	
(株)アルバック製 超高真空成膜装置修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月3日	アルバックテクノ株式会社宮城CSセンター 所長 八重樫俊司 宮城県黒川郡富谷町ひより台二丁目3番5号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	4,998,000	-	-	
三次元微小構造解析システム修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月3日	日本電子株式会社仙台支店 支店長 大貫浩治 宮城県仙台市青葉区中央二丁目2番1号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	14,910,000	-	-	
金属材料研究所アルファ放射体実験室R1系統屋外埋設排水点検作業一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月6日	株式会社日本環境調査研究所 代表取締役 赤堀勉、東京都新宿区西新宿7-8-13	契約細則第40条第2号、早急に地下埋設排水管の損傷の有無を確認する必要が生じたため。	-	5,250,000	-	-	

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)に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品役務等の名称、数量	本学契約者の職名、氏名、所属部局、住所	契約締結年月日	契約相手方の氏名、住所	随意契約によることとした根拠規定の条文、理由	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の 役員の数	備考
FEI社製 FIB装置修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月7日	日本エフイー・アイ株式会社 代表取締役 藤井博英 東京都港区港南2-13-34	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	3,656,961	-	-	
材料試験炉等利用における照射前の業務	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月7日	独立行政法人日本原子力研究開発機構 産学連携推進部長 庄子邦明 茨城県那珂郡東海村白方字白根2番地の4	契約細則第40条第1号、本業務を行える国内唯一の機関であるため。	-	19,309,224	-	-	
コンフォーカル顕微鏡修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月8日	株式会社セイミ 代表取締役社長 松浦良明 宮城県仙台市青葉区柏木二丁目3番28号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	4,956,000	-	-	
(米)Accelrys社製 機械的物性計算ソフトウェア 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月10日	ダイキン工業株式会社電子システム事業部 事業部長 若尾直樹、東京都港区港南二丁目18番1号	契約細則第40条第1号、国内における総代理店が認める唯一の販売店であるため。	-	3,850,350	-	-	
「東北大学アニュアルレビュー2011」の作成業務	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月10日	今野印刷株式会社 代表取締役 橋浦隆一、宮城県仙台市若林区六丁目西町2番10号	契約細則第40条第6号、企画競争により提案を審査し決定したため。	-	2,931,600	-	-	
バイオ・ラッドラボトリーズ社製 CFX96 リアルタイムPCR解析システム 1台	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月10日	株式会社セイミ 代表取締役 松浦良明 宮城県仙台市青葉区柏木二丁目3番28号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	4,294,500	-	-	
日本電子(株)製 複合ビーム加工観察装置修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月10日	日本電子株式会社仙台支店 支店長 大貫浩治 宮城県仙台市青葉区中央二丁目2番1号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	4,490,640	-	-	
Visitech Systems社製 マウス・ラット用非観血式血圧測定装置 1式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月10日	株式会社セイミ 代表取締役社長 松浦良明 宮城県仙台市青葉区柏木二丁目3番28号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	7,331,625	-	-	
LI-COR社製 イメージングシステム Odyssey System 1式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月13日	株式会社セイミ 代表取締役 松浦良明 宮城県仙台市青葉区柏木二丁目3番28号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	4,015,000	-	-	
ティシュー・テック クライオ3D CRYO3D 1式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月13日	チバ器械株式会社 代表取締役 千葉幸男 宮城県仙台市青葉区上杉一丁目11番20号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	8,190,000	-	-	

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)

物品役務等の名称、数量	本学契約者の職名、氏名、所属部局、住所	契約締結年月日	契約相手方の氏名、住所	随意契約によることとした根拠規定の条文、理由	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の 役員の数	備考
日本電子株式会社製 電子ビーム描 画装置 JBX-9000ZB震災復旧修繕業 務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月13日	日本電子株式会社仙台支店 支店長 大貫浩治 宮城県仙台市青葉区中央 二丁目2番1号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	14,689,500	-	-	
ブラクティカル・イングリッシュコース	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月14日	丸善株式会社仙台支店 支店長 杉山 光、宮城県仙台市青葉区大町二丁目2 番10号	契約細則第40条第6号、企画競争により提案を 審査し決定したため。	-	4,078,200	-	-	
日立高速アミノ酸分析計 L-8900形 1式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月14日	株式会社東北サイエンス 代表取締役 阿部一夫 宮城県仙台市青葉区一番 町一丁目17番24号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	4,162,200	-	-	
(米)Caliper社製 IVIS100 ImagingSystem修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月15日	株式会社南部医理科仙台支店 支店 長 平間時夫 宮城県仙台市泉区南光 台4丁目28-15	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	4,494,000	-	-	
サブナノメータ分析電子顕微鏡((米)R MC社製 ウルトラムикроーム PT-X) 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月17日	株式会社マイクロ・エッチ・インストル メント仙台営業所 仙台営業所長 井藤 恒夫 宮城県仙台市泉区高森7-32 -4	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	12,527,760	-	-	
(株)キーエンス製 リアルサーフェス ビュー顕微鏡 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月17日	株式会社キーエンス 代表取締役社長 山本晃則 大阪府大阪市東淀川区東 中島1-3-14	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	9,975,000	-	-	
ロシュ・ダイアグノスティクス(株)製 ヘンタナ ヘン チワーク ULTRA/THU 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月20日	株式会社シバタインテック 代表取締 役社長 柴田清孝 宮城県仙台市若林 区卸町二丁目11番3号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	9,903,600	-	-	
(株)岡村製作所LK型電動クランクモー ビルラック LMOOKG 1式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月21日	株式会社シバタインテック 代表取締 役社長 柴田清孝 宮城県仙台市若林 区卸町二丁目11番3号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	3,990,000	-	-	
平成23年度原子力基礎基盤研究委 託事業「摩擦攪拌接合によるNa高速 炉炉心材料の新たな接合技術に関する 研究」「異材接合に関する研究」(再 委託)	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月22日	独立行政法人日本原子力研究開発機 構 産学連携推進部長 庄子邦明、茨 城県那珂郡東海村白方字白根2番地 の4	契約細則第40条第1号、本契約に定められた 再委託契約のため。	-	4,482,660	-	-	
(株)マツザワ製 マイクロピッカース自動 硬度試験システム AMT-X7FS-TU A タイプ 1式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月23日	株式会社和泉テック 代表取締役 大 滝善二、宮城県仙台市泉区市名坂字 御釜田143-4	契約細則第40条第1号、宮城県における唯一 の販売代理店であるため。	-	3,865,050	-	-	
エア・ウォーター(株)製 VCE装置修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月23日	エア・ウォーター株式会社 代表取締 役 豊田昌洋 大阪府大阪市中央区南 船場2丁目12番8号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災 により被災した教育研究環境の早期復旧を図る ものであるため。	-	3,496,500	-	-	

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)に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品役務等の名称、数量	本学契約者の職名、氏名、所属部局、住所	契約締結年月日	契約相手方の氏名、住所	随意契約によることとした根拠規定の条文、理由	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
(独)ブーカー・エイックス社製 卓上型X線回折装置 D2 PHASER 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月24日	株式会社東栄科学産業 代表取締役 山城智万、宮城県仙台市太白区富沢 四丁目8-29	契約細則第40条第1号、宮城県における唯一の販売代理店であるため。	-	8,946,000	-	-	
東北大学工学研究科電子情報システム・応物系研究機器等移転業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月24日	ブルームビルド株式会社 代表取締役 小関朋宏、宮城県仙台市泉区泉中央 一丁目38番8号	政調細則第10条第1号第7号、東日本大震災により被災した倒壊危険性のある建物からの物品搬出であるため。	-	9,660,000	-	-	
(株)ヤマ製 反射型質量分析システム KN-TOF1800-THK 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月24日	株式会社ヤマ 代表取締役 遠藤克己、神奈川県座間市ひばりが丘4丁目 13番16号	契約細則第40条第1号、メーカーが他の代理店を通すことなく直接販売しているため。	-	14,595,000	-	-	
(米)PLEXON社製 MAP-BOX本体 MAP/16 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月24日	株式会社フジオテック 代表取締役 軽部正雄 東京都千代田区岩本町1丁 目6番3号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	3,953,880	-	-	
(株)ニコン製 ダイナミックイメージング共焦点レーザ顕微鏡A1R修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月24日	株式会社アオバサイエンス 代表取締役 関本満則 宮城県仙台市太白区富 沢一丁目5番30号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	13,428,975	-	-	
(米)コヒレント社製 エキシマレーザ COMPexPro 205 ArF 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月27日	コヒレント・ジャパン株式会社 代表取 締役 ジョン・ラッセル・デービス、東京 都江東区東陽七丁目2番14号	契約細則第40条第1号、国内における総代理店が他の代理店を通すことなく直接販売しているため。	-	11,770,500	-	-	
LSIウエハの試作 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月27日	凸版印刷株式会社 専務取締役エレクト ロクス事業本部長 大塚潔、東京都台 東区台東1丁目5番1号	契約細則第40条第1号、本業務を行える唯一の業者であるため。	-	6,846,000	-	-	
(伊)CAEN社製 SY 1527H.V. channels-floating(24ch)A1535SN 外 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月27日	セイコー・イージーアンドジー株式会社 代表取締役 宇南山仁 千葉県千葉市 美浜区中瀬1丁目8番地	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	3,769,500	-	-	
ヘリウム液化システムポンプ式汲み出し管先端修理 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月28日	太陽日酸株式会社 オフサイト・プラント事 業本部 プラント・エンジニアリングセンター 宇 宙・低温機器統括部 部長 松田洋 神奈川県川崎市川崎区小島町6番2 号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	7,116,900	-	-	
糖質分析装置 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月29日	株式会社東栄科学産業 代表取締役 山城智万 宮城県仙台市太白区富沢 四丁目8-29	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	11,923,800	-	-	
高速液体クロマトグラフ 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月29日	株式会社南部医理科仙台支店 支店 長 平間時夫 宮城県仙台市泉区南光 台四丁目28番15号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	8,044,155	-	-	

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)

物品役務等の名称、数量	本学契約者の職名、氏名、所属部局、住所	契約締結年月日	契約相手方の氏名、住所	随意契約によることとした根拠規定の条文、理由	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の 役員の数	備考
応急学生寄宿舎居室用什器 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	株式会社文盛堂 代表取締役 堀谷一男、宮城県仙台市青葉区一番町一丁目5番8号	政調細則第10条第1号第7号、東日本大震災により被災した学生の住環境の早期整備を図るものであるため。	-	48,927,900	-	-	
㈱アイテック製 超臨界水熱ナノ粒子合成試験機 MOMI超ミニ 11015J MC-02-D 1台	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	株式会社アイテック 代表取締役 飯田勝康、大阪府堺市堺区神南辺町4丁目32番1	契約細則第40条第1号、メーカーが他の代理店を通すことなく直接販売しているため。	-	10,416,000	-	-	
日本電子㈱製 JBX-5000LS型 電子ビーム露光装置の保守	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	日本電子株式会社仙台支店 支店長 大貫浩治、宮城県仙台市青葉区中央二丁目2番1号	契約細則第40条第1号、メーカーが他の代理店を通すことなく直接保守点検業務を行っているため。	-	4,074,000	-	-	
テレビ番組「東北大学の新世紀」製作 業務(第5期)	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	株式会社東日本放送 取締役営業センター長 桜井元、宮城県仙台市青葉区双葉ヶ丘二丁目9番1号	契約細則第40条第1号、相手方と締結している基本合意書に基づく業務であるため。	-	4,305,000	-	-	
㈱キアゲン製 PyroMark Q24 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	株式会社シバタインテック 代表取締役社長 柴田清孝 宮城県仙台市若林区卸町二丁目11番3号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	11,287,500	-	-	
㈱ユヤマ製 全自動錠剤分包機 YS- TR-260FDS II 1台	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	株式会社シバタインテック 代表取締役社長 柴田清孝 宮城県仙台市若林区卸町二丁目11番3号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	4,253,550	-	-	
㈱ダルトン製 中央大型実験台 GA- 26KC-3000T 4台	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	株式会社シバタインテック 代表取締役社長 柴田清孝 宮城県仙台市若林区卸町二丁目11番3号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	11,550,000	-	-	
日本カンタム・デザイン㈱製 磁気特性 測定システム修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	日本カンタム・デザイン株式会社 代表取締役 田口昌二 東京都豊島区池袋2-40-13	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	10,500,000	-	-	
日本カンタム・デザイン㈱製 高磁場物 理特性測定システム修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	日本カンタム・デザイン株式会社 代表取締役 田口昌二 東京都豊島区池袋2-40-13	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	14,679,000	-	-	
日本カンタム・デザイン㈱製 高磁場物 理特性測定システム修繕業務 一式	理事 植木俊哉 東北大学 仙台市青葉区片平2-1-1	平成23年6月30日	NECTーキン株式会社 代表取締役執行役員社長 岡部政和 宮城県仙台市太白区郡山六丁目7番1号	政調細則第10条第1項第7号、東日本大震災により被災した教育研究環境の早期復旧を図るものであるため。	-	14,994,000	-	-	

㈱トーキン製サイクロトロン本体ビーム射出システム修繕にかかるサイクロトロン本体室及び地下ピット室入射・射出ライン一時撤去業務 一式

※「再就職の役員の数」欄の「-」の記載については、契約相手方が文部科学省所管の公益法人に該当しないため公表を必要としないもの。

※「契約細則」とは国立大学法人東北大学契約事務取扱細則をいう。