

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円、税込)	落札率(%)	担当職の 役員の数 (人)	公益法人の場合			備考
一般撮影装置 管路交換 (OPESCOPE ACTIN09)	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R1.8.30	島津メディカルシステム株式会社京都営業所 京都府京都市中京区西ノ京徳大寺町1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,857,600						
人工心肺装置 オーバーホール 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R1.9.10	エア・ウォーター・リンク株式会社 京都市伏見区竹田向代町132番地1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	2,275,160						
臨床検査機器一式 賃貸借契約	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R1.9.30	アルフレッサ株式会社 京都南病院支店 京都府京都市伏見区中島北ノ口町25番地	再リースにより、履行可能な業者が現行業者に限られるため	-	12,570,250						
在宅透析装置賃貸借	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R1.10.18	株式会社三笑堂 京都市南区上鳥羽大物町68番地	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	983,270						
3テスラMRI RISシステム接続 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R1.11.18	石黒メディカルシステム株式会社 京都市伏見区竹田中川原町381番地	パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	1,595,000						
散瞳型眼底カメラ TRC-50DX 修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R1.12.24	株式会社城南メディカル 京都市南区上鳥羽ノ花48-1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	2,530,000						
電子カルテ端末3台の増設	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.1.27	富士通株式会社 京都支店 京都市下京区四条通船場西入立売東町1 京都フコク生命四条柳馬場ビル	パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	1,114,740						
超電導磁気共鳴装置Achieva R1.5T system22142 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.2.21	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区港南2丁目13-37 フィリップスビル	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	14,332,428						
X線コンピューター断層システム保守契約 (CT)	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.2.21	キヤノンメディカルシステムズ株式会社 京都市下京区河原町通松原上2丁目富永町338番地	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	11,748,000						
ナーシングスキル	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	エルゼビア・ジャパン株式会社 東京都港区東麻布1-9-15 東麻布1丁目ビル3階	パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	1,214,950						
在宅酸素濃縮器賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	エア・ウォーター・メディカル株式会社 大阪府茨木市丑寅1-1-0-43	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	48,268,000						
在宅自己注射用シリンジポンプ賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	株式会社三笑堂 京都市南区上鳥羽大物町68	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	47,084,840						
在宅酸素濃縮器賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	フクダライフテック京滋株式会社 京都市伏見区南塚小厦町56	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	15,573,800						
在宅酸素濃縮器賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	株式会社三笑堂 京都市南区上鳥羽大物町68	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	9,439,478						
在宅人工呼吸器等賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区二丁目13番37号フィリップスビル	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	6,095,100						
在宅自動腹膜灌流装置賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	バクスター株式会社 東京都中央区晴海一丁目8番10号	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種継続使用が必要なため	-	5,950,560						

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円、税込)	落札率(%)	担当職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
在宅人工呼吸器等賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	フクダライフテック京滋株式会社 京都市伏見区南環小屋町5 6	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種の継続使用が必要なため	-	4,338,400						
在宅経腸栄養輸液ポンプ、中心静脈ポンプ賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	アルフレッサ株式会社 京都市伏見区中島北ノ口町2 5 番地	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種の継続使用が必要なため	-	4,065,600						
在宅自動腹膜灌流装置賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	テルモ株式会社 京都支店 京都府京都市中京区烏丸通二条下ル 秋野々町5 1 8 番地前田エヌビル5階	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種の継続使用が必要なため	-	1,837,264						
在宅経腸栄養輸液ポンプ賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	株式会社三実堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種の継続使用が必要なため	-	1,056,000						
在宅酸素濃縮器賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	京都帝酸素株式会社 京都市右京区太秦松本町1 4 番地	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種の継続使用が必要なため	-	976,800						
在宅酸素濃縮器等賃貸借及び保守点検業務	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小西 郁生 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.3.27	株式会社Kist 京都市伏見区横大路一本木 1 9	安全性確保のため、患者における操作習熟性の観点から従来使用している機種の継続使用が必要なため	-	928,840						
GEヘルスケアX線CTポジトロンCT装置 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.5.29	GEヘルスケア・ジャパン株式会社 京都府京都市伏見区竹田段川原町2 3 6 竹田 駅前第一ビル 1F	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	65,340,000						