

令和3年度以降も競争性のない随意契約とならざるを得ないもの

(管区等名：警察庁)

契約名称及び内容	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	契約締結日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合とした財務大臣通知上の根拠区分	備考
イベントデータレコーダ解析用資機材トレーニング	支出負担行為担当官 警察庁長官官房会計課理事官 福田 英之 警察庁 東京都千代田区霞が関2-1-2	令和2年7月3日	ボッシュ株式会社 東京都渋谷区渋谷3-6-7	7011001012340	会計法第29条の3第4項 供給者によってのみ供給されることが可能であり、他に合理的な代替となるサービスがないため	-	4,653,000	-	-	行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの。	①二(ハ)	
イベントデータレコーダ解析用資機材A 外1点	支出負担行為担当官 警察庁長官官房会計課理事官 福田 英之 警察庁 東京都千代田区霞が関2-1-3	令和2年7月9日	ボッシュ株式会社 東京都渋谷区渋谷3-6-7	7011001012340	会計法第29条の3第4項 公募を実施した結果、業務の履行可能な者が1者であって、その者との契約であり競争を許さないため	-	20,225,810	-	-	行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの。	①二(ハ)	
AI実証実験用プラットフォーム構成機器保守	支出負担行為担当官 警察庁長官官房会計課理事官 福田 英之 警察庁 東京都千代田区霞が関2-1-4	令和2年7月16日	株式会社日立製作所 東京都千代田区丸の内1-6-6	7010001008844	会計法第29条の3第4項 公募を実施した結果、業務の履行可能な者が1者であって、その者との契約であり競争を許さないため	-	8,768,650	-	-	行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの。	①二(ハ)	
現行日本法規(追録12264号-12363号)外22点	支出負担行為担当官 警察庁長官官房会計課理事官 貝沼 諭 警察庁 東京都千代田区霞が関2-1-2	令和2年9月2日	株式会社ぎょうせい 東京都中央区銀座7-4-12	1010001100425	会計法第29条の3第4項 供給者によってのみ供給されることが可能であり、他に合理的な代替となるサービスがないため	-	3,549,458	-	-	行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの。	①二(ハ)	
警察庁WANシステム端末装置Ⅱ保守	支出負担行為担当官 警察庁長官官房会計課理事官 貝沼 諭 警察庁 東京都千代田区霞が関2-1-3	令和2年9月29日	株式会社日立システムズ 東京都品川区大崎1-2-1	6010701025710	会計法第29条の3第4項 公募を実施した結果、業務の履行可能な者が1者であって、その者との契約であり競争を許さないため	-	45,078	-	-	行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの。	①二(ハ)	
司法解剖検査委託	支出負担行為担当官 茨城県警察会計担当官 河合 信之 茨城県警察本部 茨城県水戸市笠原町978-6	令和2年7月9日	学校法人獨協学園獨協医科大学 栃木県下都賀郡壬生町大字北小林880	2030005005840	会計法第29条の3第4項 供給者によってのみ供給されることが可能であり、他に合理的な代替となるサービスがないため。	-	4,188,592	-	-	行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの。	①二(ハ)	単価契約

〔記載要領〕

1. 本表は、「随意契約見直し計画」(公共調達適正化に関する関係省庁連絡会議)の対象となっている契約を対象とすること。
2. 本表は、令和2年度に締結した契約のうち、令和3年度以降も競争性のない随意契約とならざるを得ないものについて、当該契約ごとに記載すること。
3. 本表は、「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)記3. の記載方法に準じて記載すること。
4. 「随意契約によらざるを得ない事由」欄は、随意契約によらざるを得ない事由を記載することとし、「随意契約によらざるを得ない場合とした財務大臣通知上の根拠区分」欄は、「公共調達適正化について」記1. (2)①の区分(例:イ(ロ))又は③のイからハに掲げる区分を記載すること。