

公共調達に適正化について(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)  
及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について(平成24年6月1日行政改革実行本部決定)に基づく情報の公開

様式2-3

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 属する部署の名称及び所在地	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	法人番号	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	公益法人の場合			備考
									公益法人の区 分	国所管、都道府 県所管の区分	応札・応募者数	
直流電源装置 1個	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年4月19日	株式会社GSユアサ東京支社 東京都港区芝公園1-7-13	5130001028411	一般競争入札	-	9,625,000	-				
通信施設除草 作業 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年4月26日	-	-	一般競争入札	-	880,000	-				
通信施設等点 検作業1 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年5月25日	-	-	一般競争入札	-	2,244,000	-				
通信施設等点 検作業2 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年5月25日	-	-	一般競争入札	-	5,025,390	-				
内線電話等配 線作業 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年6月29日	株式会社アオイテレック 静岡県静岡市駿河区西脇1160番 地の1	2080001000980	一般競争入札	-	@4,950円 外	-				単価契約 予定調達総 額 2,552,440円
ヘッドセット切替 アダプタ 外 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年8月4日	美保産業株式会社 東京都品川区西中延1丁目3-2 3	5010701009482	一般競争入札	-	3,062,400	-				
ボタン電話装置 外 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年8月25日	株式会社門田電話工業所 静岡県静岡市清水区松原町2- 24	1080001007845	一般競争入札	-	2,541,000	-				
車載用通信機 器搭載等作業 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年9月15日	株式会社リパティコミュニケーシ ョンズ 東京都町田市南町田3丁目38- 24	4012301006638	一般競争入札	-	@16,500円 外	-				単価契約 予定調達総 額 3,410,000 円
手動式ブラシ 外 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年9月28日	高輪電材株式会社 東京都港区高輪4-22-18	9010401017055	一般競争入札	-	1,643,400	-				
発動発電機点 検作業 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年10月4日	-	-	一般競争入札	-	1,363,065	-				
PoE延長スイッ チ 外 一式	分任支出負担行為担当官 関東管区警察局静岡情報通信部長 齊藤 文信 関東管区警察局静岡情報通信部 静岡県静岡市葵区追手町9-6	令和5年10月19日	日本テクニカル・サービス株式会 社 東京都世田谷区池尻3-10-3	9010901009056	一般競争入札	-	9,583,684	-				

※公益法人の区分において、「公財」は、「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」、「特財」は、「特例財団法人」、「特社」は「特例社団法人」をいう。

(注)必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。