K .			00
事業名	固定資産税に関する帳票印刷業務委託 (単 価契約)	所管課	税務課

選定理由

本業務は、土地、家屋、償却資産の所有者に対して固定資産税・都市計画税を課税するために必要となる納税通知書、課税明細書等の帳票印刷及び封入封 緘業務を委託するものである。 本業務は、株式会社ケーケーシー情報システムが開発した基幹業務支援システムより抜き出すプリントデータを用いて行うが、①処理上における外字デー タについて、他の業者では印刷できない。 ②当該ブリントデータに適合するプログラムを保有するのは開発業者のみであり、そのプログラムは非開示であ る。 ③印刷、封入封緘等に至るまでの一連の作業に一括対応できることから、誤りなく、迅速かつ効率的な処理ができるのはシステム保有業者のみであ 及りよる点の理中から、株式会社ケーケーシー情報システムは本業券への対応が可能な唯一の業者である。

る。 以上3点の理由から、株式会社ケーケーシー情報システムは本業務への対応が可能な唯一の業者である。 他の業者に委託する場合、新規システムの導入に多額の経費及び期間が追加で発生することとなる。 以上の理由により、基幹業務支援システムの開発業者である株式会社ケーケーシー情報システムと随意契約する。 地方自治法施行令第167条の2第1項第2号								
		指名業者						
株式会	≩社ケーケーシー情報システム							
		<u> </u>						
順位	入札(見積)人	第 1 回 第 2 回 第 3 回 協 議 後 見 積 入札(見積)金額 入札(見積)金額 入札(見積)金額						
	株式会社ケーケーシー情報システム	3, 687, 560 3, 657, 560 3, 637, 500 決 定						
(1)	契約の相手方	住 所 京都府京都市上京区千本通元誓願寺上る南辻町369番地の3						
(1)	关 机 0 和 1 分	商 号 又 は 名 称 株式会社ケーケーシー情報システム						
		代 表 者代表取締役社長 松下 直弘						
(2)	契 約 金 額	別紙 円						
		(うち取引に係る消費税及び地方消費税の額 別紙円)						
(3)	工期(納期限)	着 工: 平成30年(2018年)4月2日						
1.0	- + /// - > // -	完成(納入期限): 平成30年(2018年) 4月27日						
(4)	工事(納入)場所	城陽市役所 総務部 税務課						
(5)	設計金額(税別)	—————————————————————————————————————						
(6)	予定価格(税別)	—————————————————————————————————————						
(7) (8)	最低制限価格(税別) 契約締結予定日	平成30年(2018年) 4月1日						
	指名通知(見積依頼)日	平成30年(2018年) 4月1日 平成30年(2018年) 3月14日 14時00分 ~ 16時00分						
	入札(見積)日	平成30年(2018年) 3月23日 14時10分						

事業名		固定資産税に関する帳票印刷業務委託(単価契約)				
	*** D		契約金額			
		項目	税込	税抜	取引に係る消費税 及び地方消費税の額	
	納税通知書(納付書あり)					
見積金額の内訳		用紙費用	26.244	24.300	1.944	
		印刷費用	567,000.000	525,000.000	42,000.000	
		封入封緘作業	75.600	70.000	5.600	
		抜取作業	162.000	150.000	12.000	
	納税通知書(納付書なし)					
		用紙費用	8.424	7.800	0.624	
		印刷費用	280,800.000	260,000.000	20,800.000	
		封入封緘作業	30.240	28.000	2.240	
	超過分課税明細書					
		用紙費用	15.768	14.600	1.168	
		印刷費用	45,360.000	42,000.000	3,360.000	
	納税通知書送付用封筒(区内特別)					
		用紙費用	7.776	7.200	0.576	
	納税通知書送付用封筒					
		用紙費用	7.776	7.200	0.576	
	変更通知用納付書					
		用紙費用	36.612	33.900	2.712	
	運用費用					
		運用費用(納品準備、確認作業等)	53,935.200	49,940.000	3,995.200	
		集配送費用	10,800.000	10,000.000	800.000	

(円)