

簡易公募型競争見積のお知らせ

下記の案件について、簡易公募型競争見積を行いますのでお知らせします。参加を希望される方は、宇治市公募型指名競争入札(見積)実施要領、宇治市競争参加業者選定基準及び運用基準、宇治市競争入札心得を熟読、承知のうえ、参加を申し込んで下さい。

令和 3年10月 1日

宇治市長 松村 淳子

(担当課：契約課)

記

品名	高圧蒸気滅菌器 (オートクレーブ)		
納品場所	うじ安心館4階 医師診察室		
納入期限	令和4年3月31日		
物品概要及び条件	各健診および集団予防接種に使用している器具の滅菌処理機器		
予定価格	¥382,000 (税込)	最低制限価格	無
見積参加者に必要な資格・条件			
参加資格者名簿登録 (京都府内本店・支店・営業所)			
見積参加表明書の受付			
提出期限	令和3年10月15日(金) 午前 11時 00分 まで		
提出場所	宇治市役所 3階 契約課 見積箱		
添付資料	見積書を同時に提出すること。		
見積予定	予定日 令和3年10月15日(金) 午前 11時 00分 まで 場 所 宇治市役所 3階 契約課		
前払金	無	部分払	無
消費税の扱い	消費税及び地方消費税を含んだ金額で行うこと		
その他	参加表明書と見積書は同一の封筒に封入し、その封筒には、案件名、商号又は名称を記載してください。 見積書は、契約課カウンターにある見積箱に投函してください。 別紙「商品提案についての注意事項」を熟読してください。		

商品提案についての注意事項

参考商品以外の商品で見積もる（納入希望）場合には、仕様書に記載されている期日までに必ず商品提案を行い、宇治市の了解を得てください。商品提案が無い場合や提案商品が参考商品と同等と認められない場合には、参考商品で見積、納入していただくことになります。

仕様書に記載の規格・仕様等の内容が商品提案の資料から確認できない場合、提案商品を同等商品として認めないことがありますのでご注意ください。

新型コロナウイルス感染症感染拡大の影響による

入札等に関する注意事項

新型コロナウイルス感染症の感染拡大等、今後の状況により、本案件については下記の状況が発生する可能性があるので注意してください。

1. 入札（見積）について次のような取扱いをする場合があります。これらの場合は、契約課より別途連絡させていただきます。
 - ・入札（見積）の取り止め
 - ・入札日（見積日）、参加表明書等提出期限の変更
 - ・書類等の提出方法の変更
 - ・契約締結日の変更
 - ・契約期間の変更
2. 資材・物品等調達が困難になった場合、又は契約内容どおりの履行が困難となった場合などは、契約内容について、変更を行う場合があります。この場合、原則として変更契約により対応することとします。

予定価格を超過して入札した者の取扱いについて

- 本件の入札において予定価格を超過して入札をした者は、本件の落札者が決定せず、再発注を行う際には指名しない場合があります。
- 入札辞退者に不利益を課すことはありません。

高圧蒸気滅菌器（オートクレーブ） 仕様書

1. 品 名

高圧蒸気滅菌器（オートクレーブ）

2. 数 量

1台

3. 納入場所

うじ安心館4階 医師診察室

4. 納入期限

令和4年3月31日

5. 規格・仕様

- (1) 外寸法 : 幅 430 mm以下×奥行 480 mm以下×高さ 370 mm以下
- (2) 滅菌温度 : 115℃から 135℃以上の選択式
- (3) 電源 : AC100±10V 50/60Hz
- (4) 消費電力 : 1.2kVA±0.1kVA
- (5) 重量 : 35 kg以下
- (6) 付属品 : トレー台、トレー取っ手、トレー、水受け皿

6. 参考商品

湯山製作所 全自動高圧蒸気滅菌器（ユヤマクレーブ） YS-A-C108

規格・仕様を満たし、参考商品と同程度以上の性能を有するものであれば参考商品以外の商品でも可とするので、参考商品以外の商品で見積もる場合は、令和3年10月7日午後5時までに規格・仕様の確認できる書類を提出すること。複数の商品提案も可とするが、上記期限以降の再提案は認めない。

7. 支払い

支払いについては、物品の引き渡し完了後、請求に基づき一括で行う。

8. 留意事項

- (1) 納入に際しては、担当課と機器の設置場所等について十分調整することとし、設置の際は現場確認の上状況にあわせて行うこと。
- (2) 機器の搬入及び設置費・既存品引取費を含む。
- (3) 設置完了後、現場において操作説明を行うこと。
- (4) 商品の消毒を予め行うなど、すぐに使用できる状態として納品すること。
- (5) 納品後に故障等が発生した場合、迅速な対応（修理）を行うこと。