

簡易公募型指名競争入札のお知らせ

下記の案件について、簡易公募型指名競争入札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 6年12月13日

宇治市長 松村 淳子

(担当課：契約課)

記

品名	水質試験機器 3品目		
納品場所	宇治市木幡北島10番地 東宇治浄化センター		
納入期限	令和7年3月28日		
物品概要及び条件	水質試験・汚泥分析に使用する機器		
予定価格	¥2,114,750 (税込)	最低制限価格	無
入札参加者に必要な資格・条件			
参加資格者名簿登録			
入札参加表明書の受付			
提出期限	令和6年12月19日(木) 午後 5時 00分 まで		
提出場所	郵便入札		
添付資料	なし		
入札予定	予定日 令和7年1月22日(水) 場 所 宇治市役所 西館4階入札室		
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	本件は郵便による入札を実施します。別紙「説明会に替えて連絡する事項」を熟読してください。 別紙「商品提案についての注意事項」を熟読してください。		

説明会に替えて連絡する事項

- ・本案件に係る質疑の受付は、次のとおりとします。
令和6年12月13日（金）午前9時から
令和6年12月26日（木）午後5時まで
- ・お知らせの入札（見積）予定は、開札予定となります。入札書（見積書）提出については、指名通知時にお知らせする指定期日（持参の場合は提出日）を厳守してください。
- ・郵便入札について、不参加により指名停止は行いません。
- ・封筒の雛形は、契約課ホームページ「様式等ダウンロード」よりダウンロードしてご使用ください。
- ・「郵便入札にあたっての注意事項」及び「宇治市郵便入札の応募案内」を熟読してください。宇治市ホームページ（<https://www.city.uji.kyoto.jp/soshiki/27/55607.html>）に掲載しています。

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。

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。

競争入札参加資格者名簿登録業者等への連絡方法の変更について

契約課及び建設総括室より競争入札参加資格者名簿登録業者や、入札参加者等に行っている入札・契約等に係るお知らせ（入札通知書や検査結果通知書等の窓口受け取りの依頼、質疑回答書の公表、物品・役務の入札結果、指名停止措置など）の連絡方法を、令和6年9月27日より従来のファックスからメールに変更しました。

以下の点を確認し、必要に応じて手続き等を行ってください。

・送信先のメールアドレスについて

競争入札等参加資格審査申請の際に記入いただいたメールアドレス（申請後にメールアドレス変更の届出をしている場合はそのメールアドレス）に、送信します。メールアドレスの登録の有無や申請時のメールアドレスが不明な場合は、契約課までお問い合わせください。

・メールアドレスの登録・変更について

競争入札等参加資格審査申請の際に、メールアドレスを記入しておらず新たにメールアドレスを登録される場合や、申請の際のメールアドレスから他のメールアドレスに変更を希望される場合は、競争入札等参加資格審査申請事項変更届を契約課に提出してください。

・受信設定について

「@city.uji.kyoto.jp」ドメインからのメールを受信できるように設定してください。また、メールが迷惑メールフォルダに振り分けられないよう受信設定をご確認ください。

なお、送信するメールアドレスは「keiyakuka@city.uji.kyoto.jp（契約課）」「ksoukatsu@city.uji.kyoto.jp（建設総括室）」です。

・工事及びコンサルタントについて（電子入札案件）

京都府電子入札システムより送信されるメール（指名通知、入札結果等）については従来通りです。ただし、電子入札の案件においても、仕様書の訂正や質疑回答書の公表など、これまでファックスで連絡していたものについては、上記と同じくメールに変更します。

水質試験機器 3 品目 仕様書

1. 品名 水質試験機器 3 品目
(1) マッフル炉
(2) 低温恒温器
(3) 薬用冷蔵ショーケース
2. 台数 各 1 台
3. 納入期限 令和 7 年 3 月 2 8 日
4. 納入場所 宇治市木幡北島 1 0 番地
東宇治浄化センター 管理棟 2 階 水質試験室

5. 仕様・性能

(1) マッフル炉

温度制御範囲	100°C~1150°C
ヒータ	3.25kW
安全装置	独立過昇防止器、過電流漏電ブレーカ、温度ヒューズ
内容積	11L 以上
内寸法	幅 300mm 以内、奥行 250mm 以内、高さ 150mm 以内
外形寸法	幅 510mm 以内、奥行 510mm 以内、高さ 625mm 以内
電源、定格電流	単相 AC200V-16.5A 電源コード 2m 以上
重量	55kg 以下
付属品	排気口キャップ、温度ヒューズ、炉床板

参考商品：ヤマト科学 FP413

(2) 低温恒温器

温度制御範囲	-10~50°C 定値運転可
温度調節精度	±1.0°C 以内
内槽	ステンレス鋼板
安全装置	独立過昇防止器、過電流漏電ブレーカ
内容積	280L 以上
内寸法	幅 600mm 以内、奥行 480mm 以内、高さ 1000mm 以内
外形寸法	幅 710mm 以内、奥行 650mm 以内、高さ 1650mm 以内
電源、定格電流	AC100V-14A
重量	120kg 以下
付属品	棚板 (ステンレспанチングメタル) 5 枚、棚受 10 本
棚板耐荷重	15kg/板

参考商品：ヤマト科学 IN804

(3) 薬用冷蔵ショーケース

温度制御範囲	2～14℃ 定値運転可
温度調節精度	±1.0℃以内
冷媒	HC 冷媒 (ノンフロン)
内容積	340L 以上
内寸法	幅 720mm 以内、奥行 360mm 以内、高さ 1450mm 以内
外形寸法	幅 800mm 以内、奥行 500mm 以内、高さ 1850mm 以内
電源	単相 100V
重量	105kg 以下
付属品	棚板 5 枚以上

参考商品 : PHC 製 MPR-S300H-PJ

規格・仕様を満たし、参考商品と同程度以上の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6年12月19日17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。

6. 納入、設置及び試運転

- (1) 納入設置の日時については、水管理センター担当職員と調整すること。
- (2) 納入方法については、重量物であることを考量し、事故のないように行うこと。
- (3) 納入する機器は、水管理センター担当職員の指定する場所に設置すること。
- (4) 各機器の性能が満たされることを試運転にて確認すること。
- (5) 試運転時には、水管理センター担当職員に対し、実運転による操作方法説明を行うこと。

7. 既存機器の処分

既存機器については、回収し適切に処分するものとする。ただし、冷蔵機能のある次の2品目については冷媒に使用しているフロン類の処分も適切に行うものとする。

低温恒温器→ ヤマト科学 IN802 フロン R404A 0.305kg

薬用冷蔵ショーケース→ 三洋電機 MPR-311D(H) フロン R412A 0.145kg

8. その他

疑義が生じた場合は、水管理センター担当職員と協議の上、決定することとする。