

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 8年 5月15日

宇治市長 松村 淳子

(担当課：契約課)

記

業務名	大久保保育所ほか1施設 LED照明交換業務委託		
業務場所	大久保保育所ほか1施設		
委託期間	令和8年6月17日 ～ 令和9年3月27日 284日間		
業務概要及び条件	各保育所施設のLED照明交換業務		
予定価格	¥10,400,000 (税込)	最低基準価格	¥7,280,000 (税込)
入札参加者に必要な資格・条件			
次の①～②の全てを満たすこと。 ①参加資格者名簿登録(市内本店) ②建設業許可(電気)			
入札参加表明書の受付			
提出期限 令和8年5月21日(木) 午後5時00分まで 提出場所 郵便入札 添付資料 別紙参加表明書に記載のとおり			
入札予定	予定日 令和8年6月10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	本件はランダム係数を用いた最低制限価格を適用しますのでご注意ください。 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。		

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8年5月15日（金）午前9時から
令和8年5月28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。
- ・入札、契約等に係る連絡はメールで行っており、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。新たにメールアドレスを登録される場合や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。
- ・令和8年4月1日以降に発注する案件については、指名業者を事後公表とします。

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。

大久保保育所ほか1施設 LED照明交換業務委託 仕様書

1. 業務名 大久保保育所ほか1施設 LED照明交換業務委託
2. 業務内容 以下の業務及び必要となる取付作業・廃棄処分等を含む。
 - ① 既存の蛍光灯等をLED照明に交換し、取り付けを行う。
 - ② 取り外した蛍光灯器具等の廃棄を行う。
3. 数量及び納入場所（詳細別紙）
 - ① 宇治市立大久保保育所（宇治市大久保町旦椋25）
 - ② 宇治市立北木幡保育所（宇治市木幡陣ノ内1）照明器具の数量については別添『照明器具配置図』及び『数量表』による。
4. 期 間 令和8年6月17日から令和9年3月27日まで。

契約後、速やかに交換を行うこと。但し、保育室及び調理室内等については、土曜日、日曜日及び祝日での作業を可能とし、詳細な日程については、保育所施設の責任者と協議すること。

その他、詳細な日程については、保育所施設の責任者及び保育支援課と協議すること。
5. 規格・仕様 定格寿命：全光束が初期値の70%となるまでの総点灯時間が40,000時間以上であること。

詳細：別紙のとおり。

また、生産を終了している製品については、受注者にて同等品を提案すること。
6. 支払い 業務完了後、受注者の請求に基づき支払うこととする。
7. 特記事項
 - (1) 同等品について
規格・仕様を満たすもので参考商品と同等以上のものであれば、参考商品以外の商品でも可とする。参考商品以外の商品を設置する場合は、事前相談の上、規格・仕様の確認できる書類をあらかじめ提出すること。
 - (2) 設置器具等について
LED照明の設置に要する器具及び金具類等については、受注者の費用負担で準備すること。
また、設置に当たり追加の作業が必要な場合についても、器具及び金具類等は受注者の費用負担で準備すること。
 - (3) 落下事故防止等の安全配慮について
LED照明の取り付けについては、直付け型若しくは天井埋込型を基本とすること。
止むを得ず、吊り下げ型で対応する場合は、手法等を保育支援課に確認の上、落下事故等を防止するため天井吊りボルトの長さ等の調整を行い確実に取り付けること。天井下地材から支持する場合は、十分な強度のある天井下地材に取付金物で固定し、ワイヤ、鎖等による脱落防止の措置を講じること。またその際に必要な金具類等については、受注者の費用負担で準備すること。

- (4) 高所作業について
高所作業（高さ4 m程度を超える場合）については、周囲の安全性に配慮し、慎重に行うこと。足場等の仮設が必要な場合は受注者の費用負担で準備すること。
- (5) 外部照明の取替について
外部照明の取替に当たっては、照明配置箇所の形状や高さを考慮し、必要に応じ受注者の費用負担で当該箇所の加工をして取替を行うこと。
- (6) 誘導灯の取替について
誘導灯の取替に当たっては、消防法令に基づく着工届出書や設置届出書が必要となる場合があるため、受注者は所管の消防署と協議を行うものとする。
- (7) 天井部分の現状復旧について
照明器具が既存の埋め込み穴と比べて小さい箇所がある場合は、極力既存の埋め込み穴を目立たないように努めること。
- (8) 廃棄物について
廃棄する蛍光灯等は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に準じ、マニフェストシステムによりの確に実施し、廃棄後マニフェストの写しを提出すること。
また、取り外した蛍光管等については、施設が再利用する場合は、廃棄するか否かは必ず施設の責任者に確認を行うこと。保管の場合には蛍光管等を清掃し破損のないよう指定された場所へ運搬すること。
- (9) 照度試験について
取替後に照度測定を実施すること。測定場所は各保育室等につき学校環境衛生基準（令和4年4月1日改正）に示す、保育室内四隅と中央の5点とし、簡易な平面図に測定場所、測定値を記載した報告書を、施工完了後に提出すること。
- (10) 設置時の安全配慮について
器具など運搬移動の際は、第三者優先とし安全第一とすること。また、器具の交換日と保育所施設で行事等が行われる日が重複しないよう事前に調整することとするが、止む無く重なる場合は、保育所施設の責任者と協議の上安全管理を行うこと。
- (11) 業務完了時に下記の書類を成果品として納品すること。また、機器の操作について保育所施設の責任者に説明を行い、取扱説明書を納めること。
- ・ 設置機器一覧表及び詳細図 . . . 1部
 - ・ 写真 . . . 1部
 - ・ 取扱説明書 . . . 2部（うち一部は各保育所に納品）
 - ・ 上記データ（CD-R等） . . . 1部
- (12) 清掃について
乳児・幼児等の使用する施設であることから衛生状態に配慮し、工事後は塵芥が残らないよう清掃すること。
- (13) 疑義
本仕様書に疑義が生じた場合、速やかに保育支援課と協議すること。
- (14) その他
本業務で保育所施設に損傷もしくは汚損した場合、受注者責任のもと現状復旧すること。

大久保保育所（参考商品一覧）

記号	メーカー	型式	品名	数量
A32	Panasonic	XFX430PENLE9	i D 3 2 0 0埋込W 1 5 0 昼白色	15
B52	Panasonic	XFX450UENLE9	i D 5 2 0 0埋込W 2 2 0 昼白色	9
C	Panasonic	NQ55000J	ウイズリモ／高天井ひとセンサ付兼用送信器	1
C69	Panasonic	XFX460UENRC9	i D 6 9 0 0埋込W 2 2 0 昼白ウイズリモ	55
D32	Panasonic	XFX430AENLE9	i D 3 2 0 0 D - W 1 5 0 昼白色	5
E52	Panasonic	XFX450DENLE9	i D 5 2 0 0 D - W 2 3 0 昼白色	13
F52	Panasonic	XLW453DENZLE9	i D 5 2 0 0 D 2 3 0 防湿防雨昼白SUS	1
F69	Panasonic	XLW463DENZLE9	i D 6 9 0 0 D 2 3 0 防湿防雨昼白SUS	7
G32	Panasonic	XFX430NENLE9	i D 3 2 0 0 i スタイル昼白色	3
H52	Panasonic	XFX450NENLE9	i D 5 2 0 0 i スタイル昼白色	1
I	Panasonic	XFX200NENLE9	i D 8 0 0 i スタイル昼白色	1
J	Panasonic	NNFJ21300JLE9	LDL 2 0 X 1 直付型高温用	4
J	Panasonic	LDL20SN1112K	直管LED 2 0 形 1 2 0 0 タイプ昼白色	4
K	Panasonic	XND0637WLLE9	DL 6 0 形φ 1 0 0 拡散 3 0 K 白	37
L	Panasonic	XND0667WNLE9	DL 6 0 形φ 1 5 0 拡散 5 0 K 白	9
M	Panasonic	XNW0631WLLE9	軒下DL 6 0 形φ 1 0 0 拡散 3 0 K	5
N	Panasonic	NNFW21800KLE9	LED 2 0 形ウォール防雨防湿昼白定格出力	7
O	Panasonic	LGB52095LE1	LEDキッチンライト直管 2 0 形昼白色	3
P	Panasonic	LGW85017U	LED電球 7 W X 1 ブラケット電球色	2
Q	Panasonic	XLGE1006CE1	スポットライト 6 0 形拡散昼白色非調光	1
R	Panasonic	NYT2101	ローポールリニューアル用灯具	2
R	Panasonic	LLD4000LCE1	LEDフラットランプφ 7 0 拡散タイプ	2
S	Panasonic	NYT2103	ローポールリニューアル用灯具高Wガード有	2
S	Panasonic	LDA13LGZ100ESWA1K	LED電球E 2 6 全方向プレミア	2
T	Panasonic	NNY22127ZLF9	水銀灯 2 5 0 形相当LED街路灯灯具昼白色	2
U69	Panasonic	XFX460DENRC9	i D 6 9 0 0 D - W 2 3 0 昼白ウイズリモ	6
a	Panasonic	NNCF43135JLE9	一体型階段灯 4 0 形低光束 3 0 分NTワイド	8
b	Panasonic	NNFB90605K	LED非常灯専用型小空間φ 1 0 0 自己点	38
c	Panasonic	NNFB91715C	LED非常灯防湿防雨型埋込低天自己点	4
d	Panasonic	FA10312CLE1	LED誘導灯C級片面直付	4
d	Panasonic	FK10300	避難口 表示板（左） C級 直付用	4
e	Panasonic	FA10322CLE1	LED誘導灯C級両面直付	3
e	Panasonic	FK10316	通路 表示板（左） C級 直付用	3
e	Panasonic	FK10317	通路 表示板（右） C級 直付用	3
e	Panasonic	FK11727C	C級用天井直付型リニューアルプレート	3
			合計	269

北木幡保育所（参考商品一覧）

記号	メーカー	型式	品名	数量
A69	Panasonic	XFX460DENRC9	i D 6 9 0 0 D - W 2 3 0 昼白ウイズリモ	47
B52	Panasonic	XFX450DENLE9	i D 5 2 0 0 D - W 2 3 0 昼白色	10
C32	Panasonic	XFX430AENLE9	i D 3 2 0 0 D - W 1 5 0 昼白色	6
D32	Panasonic	XFX430NENLE9	i D 3 2 0 0 i スタイル昼白色	3
E32	Panasonic	XFX230AENLE9	i D 3 2 0 0 D - W 1 5 0 昼白色	5
F8	Panasonic	XFX200NENLE9	i D 8 0 0 i スタイル昼白色	3
G69	Panasonic	XLW463DENZLE9	i D 6 9 0 0 D 2 3 0 防湿防雨昼白SUS	5
H52	Panasonic	XLW452DENZLE9	i D 5 2 0 0 D 2 3 0 防湿防雨 昼白色	2
I32	Panasonic	XLW433NENZLE9	i D 3 2 0 0 i スタ防湿防雨昼白SUS	1
J16	Panasonic	XLW213DENZLE9	i D 1 6 0 0 D 2 3 0 防湿防雨昼白SUS	1
J16T	Panasonic	XLW213NENZLE9	i D 1 6 0 0 i スタ防湿防雨昼白SUS	1
K	Panasonic	LGC21162K	LEDシーリングライト6畳用調色	2
L	Panasonic	LGB51633LE1	ダウンシーリング100形拡散昼白色	3
M	Panasonic	NNFW41835LE9	LDL40X1ウォールライト防湿防雨	2
M	Panasonic	LDL40SN1925K	直管LED40形2500タイプ昼白色	2
N1	Panasonic	LGB52095LE1	LEDキッチンライト直管20形昼白色	1
N2	Panasonic	LGB85031LE1	LEDブラケット直管20形昼白色	1
O	Panasonic	LGB51520LE1	LEDシーリングライト60形電球色	1
P	Panasonic	LGW85013K	LED電球4.3WX1ブラケット電球色	6
Q	Panasonic	LDR6LWRF6	LED電球E26レフ電球タイプ	2
R1	Panasonic	NNY20359LE1	LED防犯灯10VA明るさセンサあり	1
R2	Panasonic	NNY20359LE1	LED防犯灯10VA明るさセンサあり	1
R2	Panasonic	DYKX22815	電力柱取付バンド 幅30mm	1
R2	Panasonic	DYKX23098	防犯灯電力柱取付用省施工金具	1
RC	Panasonic	NQ55000J	ウイズリモ/高天井ひとセンサ付兼用送信器	1
a69	Panasonic	XDL461DGNLE9	i D 非常灯6900D230N一般出力	2
b52	Panasonic	XDL451DGNLE9	i D 非常灯5200D230N一般出力	3
c32	Panasonic	XDL431AGNLE9	i D 非常灯3200D150N一般出力	1
d	Panasonic	NNFB91615C	LED非常灯専用型低天φ150自己点	3
e	Panasonic	NNFB91605C	LED非常灯専用型低天φ100自己点	4
f	Panasonic	FA10312CLE1	LED誘導灯C級片面直付	2
f	Panasonic	FK10300	避難口表示板(左) C級 直付用	2
g1	Panasonic	FA20312CLE1	LED誘導灯B級BL片面直付	1
g1	Panasonic	FK20300	避難口表示板左 B級BL・BH兼用直付用	1
g2	Panasonic	FA20312CLE1	LED誘導灯B級BL片面直付	1
g2	Panasonic	FK20305	避難口表示板右 B級BL・BH兼用直付用	1
h	Panasonic	FA20312CLE1	LED誘導灯B級BL片面直付	1
h	Panasonic	FK20317	通路表示板右 B級BL・BH兼用 直付用	1
i	Panasonic	FA20322CLE1	LED誘導灯B級BL両面直付	1
i	Panasonic	FK20306	避難口表示板矢印付左B級BL・BH兼用	1
i	Panasonic	FK20307	避難口表示板矢印付右B級BL・BH兼用	1
			合計	135