

入札参加資格審査申請書

令和 年 月 日

奈良市長

申請者

住 所：

商号又は名称：

代表者氏名：

(署名又は記名押印)

ワイヤレスマイクシステム機器等賃貸借に係る一般競争入札に参加したいので申請します。

なお、入札参加資格の要件をすべて満たしていること、及び仕様書等に記載の内容を遵守し、申請の内容については事実と相違ないことを誓約いたします。

【担当者連絡先】

所 属	
氏 名	
電 話 番 号	
F A X 番 号	
メールアドレス	

業務実績証明書

令和 年 月 日

奈良市長

住所・所在地

商号又は名称

代表者氏名

(署名又は記名押印)

下記の通り、ワイヤレスマイクシステム機器等賃貸借に係る一般競争入札の入札参加申請に係る業務実績を証明します。

記

	項目	内容
1	1. 契約名称	
	2. 契約期間	
	3. 契約相手方	
	4. 契約金額	
	5. 事業規模（導入機器台数、等）	
	6. 主たる事業内容	
2	1. 契約名称	
	2. 契約期間	
	3. 契約相手方	
	4. 契約金額	
	5. 事業規模（導入機器台数、等）	
	6. 主たる事業内容	

※事業の内容が具体的に確認できる書類（契約書の写し等）を添付すること

適合規格承認申請書

令和 年 月 日

奈良市長

住所・所在地

商号又は名称

代表者氏名

適合規格について「(様式第4号)適合規格表」のとおり承認申請します。

(様式第4号) 適合規格表(ワイヤレスマイクシステム機器等貸借)

商号または名称

導入機器: 製品名、メーカー名を記載すること。

適合性: 対応の可否を「○もしくは×」で記入すること。

適合手法: 要件を満たす機能もしくは手法を記載すること。

資料記載欄: 適合の根拠となる書面(カタログ、メーカーが発行する機能証明書、技術資料等)との関連付けがわかる番号を記載すること。

品名	項目	数量	仕様	想定製品名	導入機器	適合性	適合手法	資料記載欄
ワイヤレスマイクシステム機器	①ワイヤレスアクセスポイント	1	(1)情報漏洩対策として暗号化処理を行うこと。(暗号化方式として、AES256以上とすること。) (2)1.9GHz帯を使用したデジタル方式のワイヤレスマイクシステムであること。 (3)Danteデジタルオーディオを実装していること。 (4)専用ソフトウェアなどでリアルタイムに送信機の設定変更が可能であること。 (5)受信エリアを変更が可能であること。 (6)イーサネットケーブル1本でPoE+による電源供給が可能であること。 (7)メーカー保証期間を2年以上とすること。	Shure MXWAPT8--Z12				
	②ワイヤレスマイク (デスクトップベース型送信機)	5	(1)情報漏洩対策として暗号化処理を行うこと。(暗号化方式として、AES256以上とすること。) (2)1.9GHz帯を使用したデジタル方式のワイヤレスマイクシステムであること。 (3)リチウムイオン電池で運用することが可能であること。 (4)USB電源に接続することができ、充電と運用が同時にできるものとする。 (5)未使用時の電池消費を抑えるため、スタンバイモードを実装していること。 (6)イヤホン出力端子を実装し、リターン信号を受信することが可能であること。 (7)動作領域外に達した際にピープ音等で通知されること。 (8)外形寸法は幅75mm×高さ40mm×奥行130mm以下のコンパクトな筐体であること。 (9)ゲースネックマイク部は取り外しができるものとする。(取り外したゲースネックマイク部は③とする。) (10)連続運用時間は6時間以上とする。 (11)持ち運びを考慮し、重量は200g以下であること(電池実装時)。 (12)メーカー保証期間を2年以上とすること。	Shure MXW8--Z12				
	③ワイヤレスマイク (ゲースネックマイクホン)	5	(1)全長260mm程度の目立たない筐体であること。 (2)外来電波からのノイズに影響しないようにRFフィルタリングを実装していること。 (3)ON/OFFが視覚でわかるようにLEDライティングを実装していること。 (4)角度調整可能なフレキシブルシャフトを採用していること。 (5)②と接続できるものであること。 (6)メーカー保証期間を2年以上とすること。	Shure MX410LPDF/C				
	④ワイヤレスマイク (ハンドヘルド型送信機)	1	(1)情報漏洩対策として暗号化処理を行うこと。(暗号化方式として、AES256以上とすること。) (2)1.9GHz帯を使用したデジタル方式のワイヤレスマイクシステムであること。 (3)リチウムイオン電池で運用することが可能であること。 (4)USB電源に接続することができ、充電と運用が同時にできるものとする。 (5)未使用時の電池消費を抑えるため、スタンバイモードを実装していること。 (6)動作領域外に達した際にピープ音等で通知されること。 (7)マイクユニットを用途に合わせて交換できること。 (8)マイクの指向性はカーディオイドタイプであること。 (9)連続運用時間は23時間以上とする。 (10)送信アンテナを2系統以上有していること。 (11)メーカー保証期間を2年以上とすること。	Shure MXW2/SM58--Z12				
	⑤ワイヤレスマイク (ポディーバック型送信機)	1	(1)情報漏洩対策として暗号化処理を行うこと。(暗号化方式として、AES256以上とすること。) (2)1.9GHz帯を使用したデジタル方式のワイヤレスマイクシステムであること。 (3)リチウムイオン電池で運用することが可能であること。 (4)USB電源に接続することができ、充電と運用が同時にできるものとする。 (5)未使用時の電池消費を抑えるため、スタンバイモードを実装していること。 (6)イヤホン出力端子を実装し、リターン信号を受信することが可能であること。 (7)動作領域外に達した際にピープ音等で通知されること。 (8)外形寸法は幅50×高さ105×奥行30mm以下のコンパクトな筐体であること。 (9)ラベリアマイク部は取り外しができるものとする。(取り外したラベリアマイク部は⑥とする。) (10)連続運用時間は6時間以上とする。 (11)持ち運びを考慮し、重量は90g以下であること(電池実装時)。 (12)メーカー保証期間を2年以上とすること。	Shure MXW1/O--Z12				

⑥ワイヤレスマイク (ラベリアマイクロホン)	1	(1)ケーブル長1.2m程度であること。	Shure WL185-X						
		(2)マイクの指向性はカーディオイドタイプであること。							
		(3)衣服に留めるラベリア型であること。							
		(4)外形寸法は直径14×24mm(マイク部のみ)以下であること。							
		(5)⑤と接続できるものであること。							
		(6)メーカー保証期間を2年以上とすること。							
⑦ワイヤレスマイク充電ポート i	1	(1)ワイヤレスマイクを同時に2～3台充電できること。(ケース①+ハンド①+ピン①) ⑧の充電ポートと組み合わせて②④⑤のワイヤレスマイク全てが同時に充電できるようにすること。	Shure MXWNCS4-J						
		(2)過充電防止機能を実装していること。							
		(3)ネットワーク経由で、時分単位での充電状況をモニタリングできること。							
		(4)電池使用時間、充電サイクルの確認が可能であること。							
		(5)メーカー保証期間を2年以上とすること。							
⑧ワイヤレスマイク充電ポート ii	1	(1)ワイヤレスマイクを同時に4～5台充電できること。() ⑦の充電ポートと組み合わせて②④⑤のワイヤレスマイク全てが同時に充電できるようにすること。	Shure MXWNCS8-J						
		(2)過充電防止機能を実装していること。							
		(3)ネットワーク経由で、時分単位での充電状況をモニタリングできること。							
		(4)電池使用時間、充電サイクルの確認が可能であること。							
		(5)メーカー保証期間を2年以上とすること。							
⑨ネットワークスイッチ	1	(1)マネージドスイッチであること。	YAMAHA SWR2311P-10G						
		(2)PoE+に対応しており、総給電量は60W以上あること。							
		(3)8ポート以上のポートを実装していること。							
		(4)Danteに最適なスイッチであること。							
⑩オーディオプロセッサ	1	(1)Danteデジタルオーディオを実装していること。	Shure P300-IMX						
		(2)Dante入出力は10in8out以上を実装していること。							
		(3)AEC(Acoustic Echo Canceller)を実装している、8入力以上に独立したAECを処理が行えるものとし、リファレンスはすべての入出力から選択できるものとする。							
		(4)Auto Mixer機能を有しており、Gate方式、Gainsharing方式の選択が可能であること。							
		(5)アナログ入出力は2in2out以上を実装していること。							
		(6)電源はPoE+で駆動するものとする。							
		(7)NR(Noise Reduction)の機能を有し、空調ノイズなどを抑制することができること。							
		(8)USB I/Fを実装していること。イーサネットケーブル1本でPoE+による電源供給が可能であること。							
		(9)メーカー保証期間を2年以上とすること。							
⑪パワードスピーカー	1	(1)4.0Kg程度の軽量コンパクトな筐体であり、可搬式ラックに収納できるサイズであること。	YAMAHA MSP3A						
		(2)最大音圧レベルは99dB SPL以上であること。							
		(3)簡易な操作性であること。							
収納ラック ⑪可搬式ラック	1	(1)可動式ワゴンであること。	バルバーニ LK-F1010						
		(2)マイクシステム機器一式を収納でき、戸内持ち運びが可能であること。							
		(3)電源コード通し穴があること。							
		(4)開閉式の収納になっており、ワイヤレスアクセスポイント、ネットワークスイッチ、オーディオプロセッサを収納したまま、ワイヤレスマイクシステムを使用することができること。							

入札書記載例

入 札 書										
入札金額	十億	億	千万	百万	十万	万	千	百	十	円
<p>ただし、ワイヤレスマイクシステム機器等賃貸借 代金</p> <p>上記の金額で供給したいので関係書類を熟読のうえ、奈良市契約規則を厳守し、入札いたします。</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>(あて先) 奈良市長</p> <p style="margin-left: 150px;">入札者 所在地</p> <p style="margin-left: 150px;">商号又は名称</p> <p style="margin-left: 150px;">代表者氏名</p> <p style="margin-left: 150px;">代理人氏名</p>										

60か月分の見積額を60で除した1か月分の金額の110分の100に相当する金額(消費税抜き金額)を記入してください。

登録印を押印してください。

代理人で応札される場合は、委任状に押印している受任者印で入札してください。



留 意 事 項

入札書を入れる封筒の記載事項及び封印について

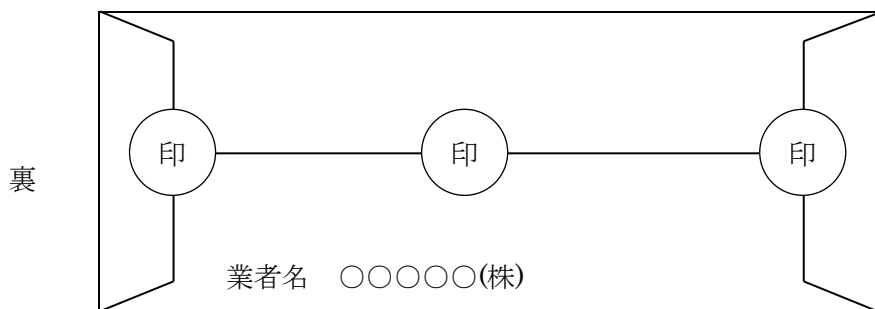
(1) 封筒の記載事項

表面中央に「入札書」の文字、裏面に業者名を記載してください。

(2) 封筒の封印について

代表者の印又は委任を受けた者の印(どちらでも可)

例



様式第5号

入札書

	十億	億	千万	百万	十万	万	千	百	十	円
入札金額										

ただし、ワイヤレスマイクシステム機器等賃貸借 代金

上記の金額で供給したいので関係書類を熟読のうえ、奈良市契約規則を厳守し、入札いたします。

令和 6 年 5 月 30 日

(あて先) 奈良市長

入札者

所在地

商号又は名称

代表者氏名

㊞

代理人氏名

㊞

様式第6号

委任状

(あて先) 奈良市長

私は、
⑩ を代理人とさだめて、下記入札に関する一切の権限を
委任します。

1. 物件名 ワイヤレスマイクシステム機器等賃貸借
2. 納入場所 奈良市柏木町263番地2 奈良市子どもセンター

令和 年 月 日

入札者

所在地

商号又は名称

代表者氏名

⑩

(様式第7号)ワイヤレスマイク機器等賃貸借 質問書

項番	事業者名	質問項目				質問事項
		文書名	ページ	項番	記載内容	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

※ 「質問項目」には、何のどの項目に関する質問が記載すること。

※ 「質問事項」には、質問内容を簡潔に記載すること。

様式第8号

入札辞退届

令和 年 月 日

(あて先) 奈良市長

住所又は所在地

名称又は商号

代表者氏名

印

私儀、今般都合により下記物件名の入札を辞退いたしますので、よろしくお取り計らいいた

きますようお願いいたします。

1. 物件名 ワイヤレスマイクシステム機器等賃貸借

2. 開札日時 令和 6 年 5 月 30 日 午後2時30分