

(様式1)

令和6年 月 日

## 上芽室地域集会施設再整備事業 参加申請書

芽室町長 手島 旭

コンソーシアム構成員 住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

コンソーシアム構成員 住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

上 記 代 表 者 住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

上芽室地域集会施設再整備事業に参加したいので、関係書類を添えて申請します。  
なお、構成員の全てが「上芽室地域集会施設再整備事業実施要領」の応募資格を全て満たしていることを誓約します。

用紙サイズはA4版とすること。

(様式2)

表紙

# 技術提案書

事業名 上芽室地域集会施設再整備事業

---

役場記入欄

受付 番号	
----------	--

用紙サイズはA4版とすること。

## 1 実施プロセス（2項目。最大1ページ）

実施プロセス	(事業のスケジュール、実施内容について記載)
地域住民との関わり方	(再整備に当たって、地域住民とどのように関わりながら進めていくかについて記載)

用紙サイズ：A4。フォントサイズ：10ポイント以上。記入枠は最大ページ数の範囲において適宜拡大縮小すること。カッコ書きは削除してかまわない。

## 2 改修計画（6項目。最大3ページ）

既存施設改修時のポイントと改修の考え方	(改修のポイントとなる点について記載)
既存資機材の活用などライフサイクルコスト削減に向けた改修の考え方	(旧保育所の資機材の活用などライフサイクルコスト削減に向けた改修の考え方について記載)

<p>CO<sub>2</sub>排出抑制を意識した断熱気密性能の確保と効果的な設備提案</p>	<p>(CO<sub>2</sub> 排出抑制を意識した断熱気密性能の確保と効果的な設備提案を記載)</p>
<p>農村景観との調和を目指したデザイン</p>	<p>(デザインの手法等について記載)</p>

町内事業者への経済循環の考え方	(経済循環の手法等について記載)
その他の独自提案	(上記以外の技術提案等について記載)

# 入札書

## 1 入札金額

	億	千	百	十	万	千	百	十	円

## 2 工事名 上芽室地域集会施設再整備事業

競争入札心得、図面及び仕様書等承諾のうえ、上記金額をもって入札いたします。

令和6年 月 日

入札人 住所  
氏名 ⑩

芽室町長 手島 旭 様

(記載上の注意)

入札金額は、算用数字を使用し、最初の数字の前に「¥」又は「金」を記載すること。

用紙サイズはA4版とすること。参加する事業ごとに入札書を作成すること。封書にて提出することし、様式4と同封すること。封筒の様式は任意とするが提出する事業名を明記すること。

(様式3)

## 提案価格書兼町内業者発注予定額調書

### 1 設計・工事監理

項目	提案価格 (円)	備考
設計		
工事管理		
合計		

### 2 建設

工種	提案価格 (円)	うち町内事業者への発注率 (%)	当該町内事業者名	備考
合計		-	-	

総計				
----	--	--	--	--

必要に応じ、適宜行を追加、削除すること。

1の工種について複数の町内事業者へ発注する場合は、発注率はその合計の値を記載し、1の事業者名欄に当該事業者名を全て記載する。

用紙サイズはA4版とすること。

(様式4)

## 履行実績調書

令和6年 月 日

芽室町長 手島 旭

住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

件名 上芽室地域集会施設再整備事業

上記に係る履行実績は以下のとおりです。

1	委託名	
	発注機関名	
	受注金額	千円
	履行期間	年 月 日～ 年 月 日
	受注形態等	単体／特定・経常共同企業体（出資比率 %）
	業務概要	規模・改修内容など具体的な内容を記述

### 1 添付書類

- ・契約書の写しのほか、業務の履行、記載内容を確認できる書類
- ・企業体として受注した場合は、協定書の写し

### 2 注意事項

- ・契約金額は、消費税額及び地方消費税額を含めた最終金額を記載すること。
- ・受注形態は、該当するものを○で囲むこと。企業体受注の場合は、自社の出資比率を記載すること。
- ・1ページに収めること。

用紙サイズはA4版とすること。

(様式5)

## 辞 退 届

令和6年 月 日

芽室町長 手島 旭

コンソーシアム構成員 住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

コンソーシアム構成員 住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

上 記 代 表 者 住 所  
商号及び名称  
代表者名 印

件名 上芽室地域集会施設再整備事業

上記について次の理由により辞退します。

辞退理由

用紙サイズはA4版とすること。