

川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務
公募型プロポーザル様式集

令和3年4月12日
川上村

様式 1

設計関連資料の閲覧・配布及び現地視察

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

業務名：川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務

設計関連資料の閲覧・配布は、令和 3 年 4 月 13 日（火）から令和 3 年 4 月 16 日（金）の期間に行います。希望する場合は下記に日時を記載してください。

設計関連資料の 閲覧・配布	令和 3 年 4 月 日 () : 頃
------------------	----------------------

※閲覧・配布場所については、担当者から改めて指示します。

現地視察は、令和 3 年 4 月 16 日（金）に行います。希望する場合は下記に時間を記載してください。

現地視察	: 頃
------	-----

※駐車場の台数が限られていますので、時間調整を行う可能性があります。

※校舎玄関の受付にて必要な手続きを行ってください。

設計関連資料の閲覧・配布に関し「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務公募型プロポーザル実施要領」の「4. 参加資格要件」すべてを満たすことを誓約いたします。

提出者) 住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者 (印)
担当者) 担当部署
氏 名
E-mail

※ 本様式については、スキャンデータ（PDF）をメールすること。

様式 2

質問書

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

提出者) 住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者
担当者) 担当部署
氏 名
E - m a i l

「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務」のプロポーザルに関し、以下の内容について質問書を提出します。

No.	資料名	頁	行	質問
1				
2				
3				
4				
5				

※ 様式については、適宜欄を増やすこと。質問がない場合は、提出する必要はない。

様式 3

参加表明書

令和 3 年 月 日

業務名：川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務

標記業務について、参加表明書を提出します。なお、添付書類の記載事項は、事実と相違ないことを誓約します。

川上村長
栗山忠昭 様

提出者) 住 所

電話番号

F A X

会 社 名

代 表 者

(印)

担当者) 担当部署

氏 名

E-m a i l

会社概要書

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者
(印)

「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務」のプロポーザルに参加するにあたり、
会社概要は次のとおりです。

1. 本社、本店

住 所	〒		
会 社 名	フリガナ		
代 表 者 (役職・氏名)	フリガナ		
電 話 番 号		F A X 番 号	
設 立 年 月 日			
事 務 所 登 録	一級建築士事務所登録番号： 一級建築士事務所登録年月日：		

2. 業務実施者（支社、支店、営業所）（本社、本店が業務実施の場合は記載不要）

住 所	〒		
支社、支店、 営 業 所 名	フリガナ		
代 表 者 名 (役職・氏名)	フリガナ		
電 話 番 号		F A X 番 号	
設 立 年 月 日			
事 務 所 登 録	一級建築士事務所登録番号： 一級建築士事務所登録年月日：		

様式4 裏面

3. 従業員数

区分	正規	その他	合計
全従業員数			
業務実施社の従業員数			

4. 事務所の概要（技術職員数、資格等）

分野		資格・担当	人数	合計
建築	意匠	一級建築士		
		二級建築士		
		その他		
	構造	一級建築士		
		二級建築士		
		その他		
電気設備	建築設備士・技術士			
	一級電気工事施工管理技師・電気主任技術者			
	二級電気工事施工管理技師・建築設備検査資格者			
	消防設備士・その他			
機械設備	建築設備士・技術士			
	一級管工事施工管理技師・電気主任技術者			
	二級管工事施工管理技師・建築設備検査資格者			
	消防設備士・その他			
CASBEE 建築評価員				
合計				

- ※ 複数の分野を担当する職員は、最も専門とする分野に記入すること。
- ※ 複数の資格を有する職員は、いずれか一つの資格の保有者として取り扱うこと。

5. 過去3年間の財務概況

区分	平成30年度	令和元年度	令和2年度
資本金（千円）			
流動資産（千円）			
流動負債（千円）			
売上高（千円）			
経常利益（千円）			

- ※ 比率は小数点以下第1位を四捨五入

業務実績調書

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者 (印)

「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務」のプロポーザルに参加するにあたり、実施設計に係る主要実績は次のとおりです。

業務名及び 業務概要	区分(新築・増 築・改築)	施設の概要		床面積	業務期間
		用途	構造/ 階数		
				m ²	
				m ²	
				m ²	
				m ²	
				m ²	

- ※ 受注形態は単独に限る。
- ※ 受託中のものは記載不可とする。
- ※ 過去 15 年以内に完了した実績のうちアピールできるものを 5 件以内記入すること。
- ※ 記載した実績を証明する契約書の写し（契約書の鑑及び業務完了報告書）を添付すること。

業務実績詳細

様式5「業務実績調書」に記載した業務のうち、代表的な作品事例を1件選び、写真等を添付し、その設計のコンセプトを簡潔に記載してください。

業務名：

--

業務協力予定書

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者 (印)

「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務」を受注した場合、次の者と再委託等業務協力の予定をしております。

1	住 所	〒		
	会 社 名			
	代 表 者			
	電話番号		FAX 番号	
	電話番号			
	理 由			
2	住 所	〒		
	会 社 名			
	代 表 者			
	電話番号		FAX 番号	
	電話番号			
	理 由			
3	住 所	〒		
	会 社 名			
	代 表 者			
	電話番号		FAX 番号	
	電話番号			
	理 由			

※ 枠が不足する場合は、適宜追加すること。

様式 7

業務実施体制

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者 (印)

「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務」を受注した場合、主に次のような体制で業務にあたります。

役割	予定技術者名	資格	経験年数	所属・役職
管理技術者			年	
照査技術者			年	
主任技術者 (意匠)			年	
主任技術者 (構造)			年	
主任技術者 (電気設備)			年	
主任技術者 (機械設備)			年	
			年	
			年	
			年	

※ 枠が不足する場合は、適宜追加すること。

各技術者の経歴等

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者 (印)

様式 7 「業務実施体制」 に記載する業務にあたる者の経歴等は下記のとおりです。

① 氏名		② 生年月日： 年 月 日					
③ 本業務での役割 管理技術者・照査技術者・主任技術者（意匠・構造・電気・機械）							
④ 所属・役職							
⑤ 所有技術者資格（資格の種類、部門、取得年月日）							
		第		号		年 月 日	
		第		号		年 月 日	
		第		号		年 月 日	
⑥ 設計実績							
※ 過去 15 年以内に完了した実績のうちアピールできるものを 2 件記入すること。							
業務名	発注者	用途	構造/ 階数	床面積	業務 期間	契約 金額	担当
				m ²			
				m ²			

※ 前職を含めて記載することを可とする。

※ 保有する資格証の写し及びプロポーザル参加者との雇用関係を証明できる書類の写しを添付すること（協力予定者は自ら所属する事業所における雇用関係を証明できる書類の写しとする）。

※ 記載した実績を証明する契約書の写し（契約書の鑑及び業務完了報告書）を添付すること。

様式 9

見積書

令和 3 年 月 日

川上村長
栗山忠昭 様

住 所
電話番号
F A X
会 社 名
代 表 者 (印)

「川上村保育園並びに義務教育学校実施設計業務委託料」について、下記のとおり参考見積りいたします。

記

(単位：円)

項目	金額	備考
直接人件費		
諸経費		
技術料等経費		
消費税相当額		
合 計		

※ 内訳がわかるものを添付すること。

企画提案書（A 3 横）

課題 1：保育園並びに義務教育学校施設の計画規模縮小に関する提案
基本設計及び「別紙 1」に基づき、基本設計が有する各室の機能や性能は変えず、保育園並びに義務教育学校施設の規模縮小案を提案する。（主な諸室については、寸法や面積を明示すること。）

企画提案書（A 3 横）

課題 2：保育園舎の構造計画の提案

基本設計及び「別紙 1」に基づき、基本設計が有する各室の機能や性能は変えず、基本設計（木造 2 階建て集成材工法）に対して木構造を最優先したうえで、工事費を抑えることのできる保育園舎の構造・工法を提案する。

企画提案書（A4縦）

課題3：川上産吉野材に触れ、学ぶことが出来る構造・木材の見せ方や空間デザインの提案
本村の子どもたちや村民が、川上産吉野材に触れ、体験し学ぶことの出来る校舎自体の構造・木材の見せ方や空間デザインを提案する。