

令和7年度

川本町立学校  
建設基本構想・基本計画策定支援業務

特記仕様書

川本町教育委員会

## 1. 業務概要

### 1) 業務名

川本町立学校建設基本構想・基本計画策定支援業務

### 2) 業務の目的

川本町では「川本町立学校のあり方検討委員会からの答申（令和5年5月）」を受け、9年間の学びの連続性・一貫性のあるカリキュラムの構築が可能となる小中一貫教育への移行、教育環境、学校施設機能の多様化に応じた施設への建て替えに取り組むこととなった。

本業務は、町立の小学校、中学校の建設に向けて、建設場所の選定を行うとともに、令和8年度以降に行う基本設計・実施設計の発注に向けて、基本構想・基本計画を策定するための支援業務である。

基本計画の策定にあたっては、建設検討委員会の意見を反映するとともに、学校・保護者・地域と新設学校の目指すべき姿を共有する。

### 3) 業務対象区

○場 所：邑智郡川本町内



### 4) 業務期間

本業務の期間は、令和7年5月1日～令和8年3月31日である。

必要期間は11か月程度とする。

## 2. 業務内容

### 1) 学校建設地の選定支援

候補地は3~4カ所程度を想定

#### (1) 基本条件の整理

「小学校設置基準」、「中学校設置基準」及び基本構想に基づく必要な環境を整理する。

また基本構想に基づく小学校、中学校の生徒数及び施設の内容及び規模について整理する。

#### (2) 比較検討の評価項目の調査

町が想定している学校の建設候補地（3~4カ所程度）について、効率的・効果的な建設地選定の評価項目と想定される以下の項目について調査を行う。

- ・まちづくり、周辺環境、災害リスク、敷地条件、アクセス、用地の権利条件等

#### (3) 候補地の比較検討資料の作成

##### ① 整備費用の概算

候補地（3~4カ所程度を想定）について、整備に関わる費用を概算する。

##### ② 比較検討資料の作成

候補地の評価項目（用地、周辺環境、防災面での安全性、敷地の状況、アクセス等）の調査結果や上記の経済性を整理した比較検討資料を作成する。

## 2) 基本計画の策定支援

基本構想にもとづき、決定した建設地について、事業実施に向けて、基本方針、建物の機能・規模、敷地条件、事業スケジュール、費用等の基本検討を行うとともに、基本設計・実施設計の発注条件の整理を行う。

#### (1) 与条件の調査、整理

- ・基本構想の内容確認及び整理。
- ・住民の意向の整理（アンケート結果、ワークショップ結果）
- ・先進地視察結果の整理
- ・検討委員会での意見の整理
- ・敷地概略調査（地形、地質、景観等）

#### (2) 基本計画の検討

- ・整備の基本方針の設定
- ・導入機能（必要な諸室）の設定
- ・施設の規模及び整備水準の設定
- ・敷地条件の設定（敷地面積、境界、建物・校庭等の土地利用、概略の配置・動線）
- ・建物構造の基本方針の設定
- ・建物設備の基本方針の設定
- ・維持管理、運営の基本方針の設定
- ・事業費、事業スケジュールの検討

### (3) 基本構想・基本計画書の作成

上記の検討結果を基本構想・基本計画書として取りまとめる。

## 3) 検討委員会作業

学校建設計画に向けて組織される検討委員会の運営支援を下記のとおり行う。

(業務の対象となる検討委員会は2回の開催を予定している)。

- ・ 委員会資料の作成
- ・ 意見のとりまとめ

## 4) ワークショップ作業

学校・保護者・地域と新設学校の目指すべき姿を共有するためのワークショップの運営支援を下記のとおり行う。(1回の開催を予定している。)

- ・ 企画準備
- ・ 資料作成
- ・ 実施・運営補助
- ・ 実施記録とりまとめ
- ・ 案内チラシの作成
- ・ ニュース等の作成

## 5) アンケート作業

学校・保護者・地域の新設学校に対する意向を把握するためにアンケート調査を行う。

(アンケートはWEB、紙アンケートとする。サンプルは700程度を想定する。)

- ・ アンケート案の作成
- ・ WEBフォームの作成
- ・ アンケート結果の集計、分析

## 6) 先進地視察

建設検討委員会の委員と町担当者による先進地視察を下記の3カ所予定している。

本業務では、視察のアテンドを行う。

また委員12名の視察経費を本業務委託費に含むものとする。

- ・ 愛知県瀬戸市立にじの丘学園
- ・ 大阪府寝屋川市立望が丘小学校・中学校
- ・ 福岡県嘉麻市立稻築東義務教育学校(町担当事務局のみ)

## 7) 打合せ協議

業務を進める上で必要な打合せ協議を以下のように行う。

- ・ 業務着手時 1回
- ・ 中間時 2回
- ・ 成果品納入時 1回

### 3. 成果品

本業務の成果品は下表のとおりである。

名 称	スケール	データ	製本
基本計画書	A4版	一式	3部
上記報告書データ格納CD-R 2枚			