

# 教育環境の整備

記者発表資料  
平成30年8月28日

教育総務課  
保育幼稚園課

## 全幼稚園及び小中学校に一斉に空調設備を緊急整備～来年夏(7月)稼働を目指して～

今年の夏、気象庁が平成30年7月23日に、災害という認識があると報道発表したほどの猛暑が続いていることを踏まえ、緊急に整備します。

### リース方式・電気方式で空調設備を整備

#### (1) 整備手法 「リース方式」

・来年夏(7月)稼働に間に合わせることを最優先とするため、事務手続きの迅速化、財政負担の平準化、効率的な設計・工事施工が可能なリース方式としました。

#### (2) 動力方式 「電気方式」

・電気方式はガス方式よりも、比較的機器の荷重が小さく設置場所の選定やメンテナンスが容易であること、燃料に都市ガスやLPGガスを使用するガス方式よりもエネルギー供給の容易性・安定性・災害時復旧性があることから電気方式としました。

### 「リース方式・電気方式」を踏まえた「基本計画策定業務委託」を実施

平成30年第2回加須市議会定例会で6月29日に議決いただいた加須市一般会計補正予算(第1号)における「幼稚園及び小中学校の空調設備を整備するための、調査及び基本方針策定支援業務」の内容を一部変更して、下記のとおり実施します。

委託料: 15,120千円 委託期間: 平成30年8月10日～平成31年3月25日の約7か月(8月10日随意契約)

- (1) 公共調達基本方針を踏まえ、リース会社の下請けとしての地元業者の活用
- (2) 現場調査した上で、幼稚園13園及び小中学校30校に一斉に空調設備を整備
- (3) 整備範囲の検討(普通教室340室、保育室48室、特別教室338室、管理諸室125室)
- (4) 設置段階における事業費(キュービカル改修工事含んだインシャルコスト)、維持管理費(ランニングコスト)、及び総事業費(ライフサイクルコスト)の検討
- (5) リース工事仕様書の作成、リース会社から提出される施工計画書との確認徹底
- (6) 基本設計図の作成

#### 【市費】

◎ 現時点での概算事業費(全851室に設置の場合) …………… 2,550,000千円  
現時点での概算年間維持管理費(電気料金及びキュービカル保守費) … 110,000千円/年