

仕様書

この仕様書は、愛媛県立松山工業高等学校の第1教棟2階系統及び第7教棟1階管理室空調設備の製造について規定する。

1 業務名

愛媛県立松山工業高等学校第1教棟2階系統及び第7教棟1階管理室空調設備の製造

2 業務内容

第1教棟2階系統及び第7教棟1階管理室空調設備の取替を行う。

※詳細は内訳書のとおり

3 業務期間

令和8年4月1日（水）から令和9年3月31日（水）まで

4 実施要領

- (1) 受託者（以下、乙という。）は、内訳書をよく確認し、業務内容について甲と事前に協議の上、施工方法等の詳細を決定すること。
- (2) 乙は、製造に必要な器具の調達や人員の確保等を適切に行い、施工にあたっては安全に細心の注意を払うとともに、可能な限り、学校の教育活動に影響を与えないよう配慮すること。

5 支給品

水道、電気は支給可能。

なお、消耗品、雑材料、工具、その他業務に必要な器材、物品等は乙で調達すること。

6 一般事項

- (1) 業務は、必要に応じ甲の立会を受けて実施すること。
- (2) 業務の実施については、乙は甲の教育活動に支障のないよう事前に甲と協議し、承認を得るものとする。
- (3) 本仕様書の内容に疑義が生じたときは、甲と協議のうえ実施する。

7 保証

業務完了後、この業務に起因する不具合が生じた場合は、乙は速やかに無償修復を行うこと。

8 特記事項

- (1) 第1教棟2階系統の製造に関して、下記のとおりとする。
 - ・更新する空調機は既設と同等能力とする。
 - ・室外機基礎は既設 RC 基礎を再利用すること。
 - ・冷媒配管、ドレン配管は既設配管を再利用すること。
 - ・室内外機連絡配線は既設再利用すること。
 - ・リモコン配線は既設再利用すること。
 - ・集中制御は既設集中コントローラーから切離すこと。

- ・空調機の電源工事は本工事とし、漏電ブレーカーは更新し、配線は既設再利用すること。

(2) 第7教棟1階管理室の製造に関して、下記のとおりとする。

- ・室外機基礎は縁石とする。
- ・冷媒配管、ドレン配管は更新とする。外壁貫通は既設アルミパネル貫通部を再利用すること。
- ・室内外機連絡配線は本工事とすること。
- ・リモコン配線は既設再利用すること。
- ・空調機の電源工事は本工事とし、漏電ブレーカーは更新し、配線は既設再利用すること。
- ・アスベスト含有調査の結果、アスベスト含有が確認された場合の対策費用は別途見積もりとすること。

(3) この仕様書に記載されていない事項であっても、軽易な作業で施設の管理保全及び事故防止上、甲が必要と認めた作業は、契約金額の範囲内においてこれを実施するものとする。