

提案仕様書等に関する質問・回答（令和8年1月9日公告分）

業 務 名 称		明石小学校ほか4校体育館の空調整備業務委託 ほか5件
1	質 問	断熱対策に関する仕様で出入口の隙間にパッキン設置と有りますが、すべての扉に施工としますか？ また、パッキンの施工要領等参考になるものは有りますか？
	回 答	各校1箇所以上の施工とします。また、パッキン設置に限らず断熱効果の高い扉への改修等の提案も歓迎します。 断熱対策の具体例につきましては、文部科学省のホームページ（ https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/zyosei/mext_00943.html ）に掲載されている以下の事例集をご参照ください。 ・屋内運動場空調設備設置に係る断熱化事例集（PDF:4,458KB）PDF ・屋内運動場断熱・遮熱対策事例集（PDF:1,820KB）PDF
2	質 問	今回の工事でP C Bの発生可能性は有りますか？
	回 答	別電源を引き込むため、既設キュービクル改造は想定しておらず、P C Bの発生可能性はありません。
3	質 問	アスベスト含有調査の主な調査個所を教えてください。
	回 答	壁面や天井ボード、床面などが考えられます。法令に基づき適切に調査してください。

4	質 問	前年度の各中学校体育館空調整備業務で空調設備・電気設備についてモデルとなる学校はありますか？
	回 答	空調設備については、令和7年度実施の中学校体育館と同様の仕様となっておりますので、いずれの中学校についても参考となるものと考えられます。 電気設備については、令和7年度実施の中学校体育館は既存キュービクルからの受電を原則としていたため、モデルとなるものではないものと考えられます。
5	質 問	2月4日の提出書類に関しまして、内訳書の様式は「空調工事一式」「電気工事一式」「建築工事一式」等の概算でよろしいでしょうか。もしくは、メーター数等の詳細まで必要になるでしょうか。
	回 答	メーター数等の詳細は不要です。「空調工事一式」「電気工事一式」「建築工事一式」「設計費一式」を学校ごとに分けて概算で記載してください。
6	質 問	2月4日の提出書類の図面はプロット図程度で問題ないでしょうか。
	回 答	参加申込時の企画提案書には、詳細な図面までは求めません。
以下、質問はありません。		