

回答書(守山市小中学校校内通信ネットワーク構築業務)

番号	質問内容	回答
1	【別紙3系統図】 守山小学校系統図1階と4階の図面が同じではないですか。	ご指摘の事項について、6月8日に市ホームページに内容を掲載しているので、確認してください。
2	【仕様書 P1 項番4背景および目的】 「将来的なSINETへの接続も意識した校内通信ネットワークの構築を行う。」とありますが、SINET接続の構成について、落札業者決定後、落札業者にどのようなことが求められますか。	現時点において、国から自治体が接続することについて詳細が示されていませんが、SINETへの接続に関する情報収集を行い、接続を意識したに向けた構成案を提示してください。
3	【仕様書 P4 項番7(6)その他LAN配線②】 配線長が100mを超える箇所は具体的にどここの部分かわかりますか。	配線ルートによりますので、別紙2平面図および別紙3系統図により確認してください。
4	【仕様書 P4 項番7(6)その他LAN配線③】 体育館の既設配線がない場合において、最寄りの校舎のフロアスイッチ(PoE+スイッチ)から2配線敷設とする記載されておりますが、体育館にフロアスイッチ(PoE+スイッチ)を新たに設置してよろしいですか。	問題ございません。 ただし、設置に当たってはスペースの確保や、設置場所の性質上、衝撃に耐えられるような設置としてください。
5	【仕様書 P5 項番7(8)その他③】 「全学年の児童生徒一人ひとりが端末を利用することを想定したネットワーク設計・設定も行う。この設定は既設機器の変更を行う必要がある」と記載がありますが、具体的にどのような作業ですか。	仕様書2頁に示す、データセンタに設置しているファイアウォール、コアスイッチ、センタルータ、仮想サーバ群および仕様書3頁に示す、既設ルータ、既存APIに対して、設計・設定変更が必要であることから、仕様書5頁記載の業者と協議・調整してください。
6	【仕様書 P6 項番8(2)要求仕様①②③】 フロアスイッチ、無線アクセスポイント、無線LANコントローラ機能はAruba社製と記載がありますが、同等機能がある他製品を採用してよいですか。	仕様書6頁8(2)に示す下線のとおりです。
7	【仕様書 P7 項番8(2)要求仕様③】 無線LANコントローラ機能の要求仕様で、「各校に設置するすべての無線アクセスポイントを一元管理できる機能を提供すること」と記載がありますが、無線LANコントローラを各学校に設置する形でもよろしいですか。	問題ございません。
8	【仕様書 P7 項番8(2)要求仕様④】 学習用情報端末充電保管庫は、カタログ値において、40台以上入るものを選定すればよろしいですか。	仕様書7頁8(2)④に示す仕様を満たしてください。
9	【仕様書 P11 項番13その他留意事項(1)】 「現地説明会は実施しない」と記載がありますが、入札までに各学校の現地調査は可能ですか。	新型コロナウイルス感染症拡大の抑止のため、不特定多数の人の訪問を抑えたいこと等から、不可能とさせていただくことご了承ください。 別紙2平面図および別紙3系統図により確認してください。