

質問回答書

令和7年12月12日
宮崎県総合政策部デジタル推進課

件 名		令和7年度無線 LAN 環境構築業務委託
No.	質 問 事 項	回 答
1	<p>9 仕様 (1) 全般</p> <p>ウ 本業務で構築する無線 LAN 環境は、委託完了から5年間使用するものとし、調達する機器等は、使用期間において問題なく動作すること。</p> <p>エ 構築時及び保守期間においては、不具合対応や各種調整について誠実に実施すること。</p> <p>導入業者による保守対応や、機器への5年間保守を含む想定でしょうか？ご教示いただきたいです。</p>	<p>導入業者による保守対応や機器への5年間保守は含めておりません。</p> <p>仕様書にある「5年間使用するものとし～」および「保守期間」という記載は、選定する機器が5年間の実用に耐えうる品質を持つ製品であることを求めているものです。</p> <p>「不具合対応」については、機器付帯のメーカー保証範囲での対応を想定しております。</p>
2	<p>7 業務実施計画書 (1) 業務工程表</p> <p>施工スケジュールは契約後、各拠点等との調整の上決定することと認識しておりますが、現時点で「業務に支障をきたす」可能性があると、夜間、休日の対応を想定しているものがあればご教示ください。</p>	<p>現時点の想定として、基本的には平日日中帯での作業を計画しておりますが、騒音・振動を伴う作業やシステム停止・通信断を伴う作業につきましては、夜間または休日作業をご相談させていただく可能性がございます。</p>
3	<p>9 仕様 (2) 機器の仕様</p> <p>モジュラープラグの保護カバーは、モジュラープラグのツメ割れを保護する部品との認識でよいでしょうか。</p>	<p>その認識で問題ありません。</p>
4	<p>ウ 試験 (ア) 据付完了後は単体試験を入念に行い、総合動作試験を行うものとする。</p> <p>・単体試験は、起動試験等単体試験に基づいて実施する認識ですが、その他配慮すべき事項があれば、ご教示下さい。</p>	<p>基本的には一般的な単体試験（起動試験等）の実施で問題ありません。</p> <p>ただし、起動確認だけでなく、外観検査（据付状態の確認）等も確実に実施していただく必要がございます。</p>
5	<p>ウ 試験 (ア) 据付完了後は単体試験を入念に行い、総合動作試験を行うものとする。</p> <p>・総合動作試験は、無線接続及び疎通試験と捉えており、個別のシステムへの接続は、職員の皆様が実施し、万が一接続できないような事がある場合に速やかに対応できる体制を構築することを想定しておりますが、齟齬があればご教示下さい。</p>	<p>その認識で問題ありません。</p>

6	<p>ウ 試験 (ア) 据付完了後は単体試験を入念に行い、総合動作試験を行うものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現地試験の結果、別業者が行った設定作業により不具合が生じた場合の対応についてご教示ください。 <p>1 別業者が再設定を行い、別業者により再試験を行う。</p> <p>2 別業者が再設定を行い、当社も立ち会い再試験を行う。</p> <p>3 論理ネットワーク構成及び、設定内容 (Config) などを設計される業者様から提供を受け、当社で再設定も含め実施する。</p>	<p>現地試験における不具合の原因が、別業者の設定作業等に起因する場合、『2. 別業者が再設定を行い、当社も立ち会い (または修正完了の確認を行い)、再試験を行う』の対応となります。</p>
7	<p>エ 配線 (エ) 配線にあたって、防火区画を貫通する場合は、建築基準法施行令に基づき防火措置を行うこと。</p> <p>本業務に含まれる貫通箇所について、その位置、数量、材質、厚さなどご教示願います。</p>	<p>本業務においては、既設ルートの利用等により、新たな防火区画貫通は発生しない想定です。</p> <p>ただし、現地調査の結果、やむを得ず防火区画を貫通する必要がある場合は、建築基準法施行令および関係法令に基づき、適切に防火措置を行う必要があります。</p>
8	<p>図面について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「別紙図面.pdf」の新規スイッチ設置場所に、L2Switch と明記されている箇所と不明記箇所がありますが、明記されている箇所はL2Switch が既設されており、同じ場所に新規スイッチを設置するだけの十分なスペースがあるという認識でよいでしょうか。 <p>また、更新ではなく、完全な新設となる場合は、木板などを使用した設置方法でよいでしょうか。</p>	<p>既設箇所であってもラック内に十分なスペースがない場合がございます。</p> <p>そのため、ラック内に設置できない場合は、壁付け等での対応をお願いいたします。</p> <p>なお、完全新設の場合につきましても同様となります。</p>
9	<p>図面について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・全ての事業所の天井がジプトーン天井で、天井裏の通線が可能と考えてもよろしいでしょうか？ 	<p>天井裏の通線が可能と考えていただいて問題ありません。</p>