

No.	該当資料名	質問事項	内容	回答
1	実施要領	P6 16 契約手続	「受託候補者として特定した法人等に対し、その提案内容について確認（提出書類に誤った記載がないか、提案内容が確実に履行されるか等）を行うとともに、仕様、価格等について協議を行う」とありますが、どのような方式で行うのでしょうか？	チェックリストを用いて口頭で行います。
2	仕様書	P2 2 調達概要 2.2 履行場所	「市が指定する場所」とありますが、市役所内に常駐して実施設計を行うということでしょうか？	請負者の希望する場所でも可能です。
3	仕様書	P2 2 調達概要 2.4 スケジュール	新庁舎の実施設計情報（管路等、NWの検討・設置に必要な情報）は、いつ頃、提供いただける想定でしょうか？ また、想定スケジュールを超えた場合の対応はどのような対応を想定しているか（例：契約延伸、その時点の要件で仕様策定等）	情報は、最新版を新庁舎整備室から都度提供をしてもらう予定です。 スケジュールを超えた場合は、契約延伸を考えています。
4	仕様書	P2 2 調達概要 2.5 その他留意事項	「(4)本業務の遂行に関し、情報セキュリティの観点より業務の全てを第三者に委託してはならない。」とありますが、より良い提案・体制構築のための、一部の業務を第三者に委託することは許容されるのでしょうか？	ご認識のとおりです。
5	仕様書	P3 4 現行システム概要と現状の課題 4.2 現行システムにおける主な課題	機器増設の際の契約原課は、デジタル推進課となるのでしょうか？	OA機器等の増設は原則デジタル推進課となりますが、事業により事業担当課で対応します。
6	仕様書	P7 5 設計業務における基本要件 5.6 サーバ室要件	サーバ室の設計に関し、今回の業務と、建物の実施設計（仕様図）の役割・業務分担は？ ※必要な設備情報（ケーブルラックの設置、電源類の要件等）を整理する業務が今回の範囲でよろしいか？	現状は、配管、配線、空調までは建物設計側での実施を想定していますが、詳細な役割分担は協議予定です。
7	仕様書	P8 8 納入成果物 (1) 納入成果物	各種納入成果物は、指定フォーマットはございますか？	ありません。
8	仕様書	P7 5 設計業務における基本要件 5.5 運用要件要件について	基本的な運用を行う体制を検討すると記載がありますが、現状どのように運用されているかご教示いただけますでしょうか。例えばSEの常駐有無やヘルプデスクの有無、リモート保守体制の有無は ございますでしょうか。	別紙のとおりです。
9		既存資料の提供について	本業務を行うにあたり、既存システム、ネットワーク等の資料についてはご提供いただける認識でよろしかったでしょうか。	ご認識のとおりです。
10	仕様書	P3 5 設計業務における基本要件 5.1 ネットワーク要件	委託業務を進めていく中で貴市と協議し変更になる場合もごございますか。（例えば、より良い案がある場合や、事業費算定業務で算出する費用の制約等により）	ご認識のとおりです。 ※(1)①を除く。
11	仕様書	P5 5 設計業務における基本要件 (5) 無線 LAN 環境構築要件	⑨通信保護の観点からLGWAN系無線をクライアント証明書認証、情報系無線LANをPSK認証という認識で問題ないでしょうか。	仕様書のとおりです。情報系をメインとするネットワークモデルのため、本構成を考えています。
12	仕様書	P6 5 設計業務における基本要件 5.2 サーバ要件	委託業務を進めていく中で貴市と協議し変更になる場合もごございますか。（例えば、より良い案がある場合や、事業費算定業務で算出する費用の制約等により）	ご認識のとおりです。
13	仕様書	P6 5 設計業務における基本要件 5.3 端末要件	委託業務を進めていく中で貴市と協議し変更になる場合もごございますか。（例えば、より良い案がある場合や、事業費算定業務で算出する費用の制約等により）	ご認識のとおりです。
14	仕様書	P6 5 設計業務における基本要件 5.3 端末要件	(1) 「クライアントは全職員へ情報系物理端末を各1台配備する。」とありますが、個人番号利用事務を利用される職員の方は情報系物理端末と個人番号利用事務端末の2台設置する事になりますでしょうか。	ご認識のとおりです。
15	仕様書	P6 5 設計業務における基本要件 5.3 端末要件	(1) 「業務の都合上、仮想端末では不可の場合、LGWAN系の物理端末を配備する」と記載がありますが、こちらの台数が「LGWAN端末約50台」という想定でしょうか。	ご認識のとおりです。
16	仕様書	P6 5 設計業務における基本要件 5.3 端末要件	(1) 「なお、基幹系ネットワーク（個人番号利用事務を含む。）については、業務で必要とする職員に対し、各1台配備する」とありますが、こちらは「(2) 情報系端末～(中略)～基幹系仮想端末へ接続する端末についてはデスクトップ型端末を導入する。台数はデスクトップ型300台」という認識でしょうか。	(2)、(3)について仕様書を修正しましたので、ご確認ください。 想定している物理端末の概算台数を纏めると以下のとおりです。 ・情報系端末 約1,100台（ノート型、無線LAN接続） ・基幹系端末 約 300台（デスクトップ型、有線LAN接続） ・LGWAN系端末 約 50台（ノート型、無線LAN接続）
17	仕様書	P7 5 設計業務における基本要件 5.3 端末要件	(2) 「(2)情報系端末デスクトップ端末300台」は「(1)基幹系物理端末」300台という認識でしょうか。	No. 16の回答のとおりです。
18	仕様書	P7 5 設計業務における基本要件 5.3 端末要件	(3) 「(3) LGWAN系仮想端末100台」は「(1)RDSサーバ接続」が100ライセンスという認識でよいでしょうか。	ご認識のとおりです。

No. 8 現状の運用体制について（回答）

	サーバ	ネットワーク	端末周り
1. SEの常駐	基幹系システム担当で常駐SEあり。	無し。構築業者へ問合せ。	無し。 導入業者へ都度電話やメールで問合せ。
2. ヘルプデスク	基幹系システムは有り。他システムは無く、都度構築業者へ問合せ。	長崎県セキュリティクラウドは有り（Web問合せフォーム）	
3. リモート保守体制		無し。構築業者へ問合せ。	

※上記はデジタル推進課管理分についての回答です。
各課で独自導入しているサーバ、ネットワーク、端末周りについては不明です。