

Seq	質問 (原文)	回答
1	機器仕様についてお聞きます。 1.5基本要件 項目2を踏まえ、3章に記載される仕様は参考として参照する程度でよろしいでしょうか。 ただし、機器指定品を除きます。	機器指定品以外につきまして、仕様は参考ではなく、要件を満たすこととしています。ただし、1.5基本要件 項目2に記載のとおり、仕様に記載の要件を満たさずに2章に記載の要件を達成する場合は、その旨を明示してご提案ください。
2	貴市が想定する情報端末のキッティング内容をご提示ください。 4.5セキュリティ及び7.1.2既存設備一覧に記載がございますが、認識齟齬がないよう重ねてご提示ください。 既存環境になるため、グループポリシーによる自動配布やクローニング技術の活用可否についても併せてご提示ください。	情報端末のキッティングは、オフィスソフトウェアの設定に必要な設定以外のキッティングは不要です。 市の既存の設備を利用しセキュリティ対策ソフトはグループポリシーで自動インストールし、WindowsアップデートはWSUSにより管理します。(WSUSへの接続設定はグループポリシーで配布します。 納入事業者様が自動配布設定を検討していただく場合は、グループポリシーによるものと、SKYSEAを利用する配布が可能です。 クローニング技術の利用については想定をしていませんが、必要に応じ提案時にお示しください。またクローニングを使用する場合の各種ライセンス等は見積りに含めてください。
3	「Microsoft Office 365の認証およびアップデート環境の整備を提示すること」を 「Microsoft Office 365の認証およびアップデート環境の整備を行うこと」と理解してよろしいでしょうか。	同義とご認識ください。
4	貴市が想定するRADIUSの認証方式をご提示ください。 なお、認証方式は、EAP-TLS(証明書認証)やEAP-PEAP(ID、パスワードによる認証)などが考えられます。 認証方式が不明な場合は、利用者視点での認証方法をご提示ください。	証明書認証によるユーザー負荷の少ない認証方法が望ましいと考えます。
5	既存ネットワーク機器と新規フロアスイッチの設置場所(ラック位置)をお教えください。LANケーブルの手配に活用します。	庁内セキュリティに関わる部分を含むため、公開する回答には含めません。必要に応じて現地調査をご依頼ください。
6	4階PoEスイッチを新規フロアスイッチと同様にLAN室(ニサーバルーム)に設置することは可能でしょうか。	搭載サイズ、電源等により単一の回答ができません。設置することが可能な場合があります。
7	既存ネットワーク機器の情報(製品名、インターフェース、接続方式)をご提示ください。既存ネットワーク機器と新規フロアスイッチの接続に活用します。	庁内セキュリティに関わる部分を含むため、公開する回答には含めません。必要に応じて現地調査をご依頼ください。
8	仕様書のとおり、別途協議することを留意しておりますが、現時点での貴市が想定する作業可能な時間帯をご提示ください。 平日、土日、祝日の作業可否も併せてご提示ください。 なお、作業可能な時間帯は、フロア単位でご提示いただけますようお願いいたします。	作業時間はご提案の範囲で調整します。工事に関しては庁内業務に影響の出ない時間帯をご配慮いただけることを望みます。
9	既存電源コンセントから調達機器の電源を取得出来る事を想定しております。UPSを導入する際も既存電源コンセントから取得してもよろしいでしょうか。	設置箇所により単一の回答ができません。電源を取得することが可能な場合があります。
10	SKY SKYSEA Client View Ver.17.2の追加情報としてお聞きます。 ご利用中のエディションをご提示ください。	SKYSEA Client View - Light Edition Government License
11	調達仕様書より P 4 1章 総括概要 1.4納入先・設置箇所 裾野市役所4階会議室とありますが、ネットワーク機器以外は、ご指定場所へ一括納品での認識でよろしいでしょうか。 もしくは、対象者への机上設置、既存機器、LANケーブル類の撤去等も考慮を致しますか。	ネットワーク機器以外は一括納品としてご認識ください。
12	調達仕様書より P 7 ①情報端末 調達対象 オフィスソフトウェア：製品指定、Microsoft Office 365 Governmentおよび、7章 7.1.2に記載がある既存設備以外にインストールを必要とするご指定ソフト等がございますか。	情報端末のキッティングは「Microsoft Office 365 Government」の設定とそのためWindows初期設定以外は不要です。
13	調達仕様書より P7 2.2.想定システム構成図案 閉域網の接続先は図2に示された通り、LGWAN-ASP経由ではなく裾野市のLGWAN環境へ接続する認識でよろしいでしょうか。	ご認識のとおりです。

Seq	質問 (原文)	回答
14	調達仕様書より P9 3章 機能要件・仕様要件 モバイルPC、タブレットPC端末について Microsoft 社が提供するハードウェア保証延長期間は最大3年間となり、標準保証1年とあわせ4年間となっております。 モバイルPCにて参考機種である「Microsoft Surface Laptop 4」を選定した場合および、タブレットPCにて指定機種である「Surface Pro8」は、 P15 4章 非機能要件、4.1性能・拡張性に記載されている「導入後約5年間の使用に耐える性能・拡張性（サポート終了や保守不可能となる物品を選定しないことを含む）を有すること」に 該当する恐れがございますが、選定品として考慮してもよろしいでしょうか。	情報端末（モバイルPC、タブレットPC共）については延長保守は不要とします。4.1性能・拡張性の項目内容につきましては、ネットワーク機器および導入サービスについてご考慮ください。
15	調達仕様書より P9 3.1.1①情報端末 将来的にAzureADとWindowsHelloによる多要素認証の運用を見込むとございますが、今回の調達ではAzureADとの連携に関わる設定費用を含まないという認識でよろしいでしょうか。	ご認識のとおりです。
16	調達仕様書より P12 ■機能実現のためのケーブル敷設 5. 必要に応じ、事前に現地調査を行うこととございますが、参考見積書の提出前に庁舎内の現地調査を行うことは可能でしょうか。	可能です。調査日程は個別にご連絡ください。
17	調達仕様書より P15 「4章 非機能要件 4.3保守性 1. ネットワーク機器の定期保守を行うこと。」につきまして、定期保守点検をおこなう回数のご指定等はございますか。	使用期間（概ね5年間）において保守契約を締結すること、および障害発生時の対応窓口となって頂くことを想定しています。
18	調達仕様書より P18 5.3.2機器保守 保守の対象となる「ネットワーク機器」とは、3章3.1.2で示す機器という認識でよろしいでしょうか。 新規に敷設したケーブル類は、保守には含めないとの認識でよろしいでしょうか。	ご認識のとおりです。
19	調達仕様書P72章2.2 図2システム構成図案図2中央の黒色のスイッチが既存の基幹スイッチの認識でお間違いでないでしょうか。	ご認識のとおりでありますが、齟齬・誤認を意識される場合は必要に応じて現地調査にてご確認ください。
20	調達仕様書P72章2.2② 図2システム構成図案閉域接続用のモバイルルータ（20台）利用者は、タブレットPC（20台）ではなく、モバイルPC（200台の一部）の認識で良いでしょうか。	ご認識のとおりです。
21	調達仕様書P72章2.2② ② 庁内無線 LAN 環境機器（ネットワーク機器）内、RADIUS機能提供機器・DHCP機能提供機器は同一アプライアンスの提供でも問題ないでしょうか。	問題ございません。調達仕様書P4、1章1.5基本要件に記載したとおり、機器指定品を除き、2章で示す“実現を目指すシステム要件”を達成する場合、追加事項の付加やよりよいソリューションの提案を含めてご提案の対象範囲になります。
22	調達仕様書P9 3章3.1.1① タブレット PC 端末仕様 無線規格の記載がありませんが、下記モバイルPC同様の条件となりますでしょうか。 「無線規格 IEEE802.11 b/g/n/a/ac/ax 互換のうち、複数規格に対応すること。」	機種指定のため特筆しておりません。
23	調達仕様書P103章3.1.1① ■機能実現のための設定 今回導入のPCはLGWAN系へ接続構成となっているため、接続のためにファイアウォールの特定ポートを許可いただくことは可能でしょうか。	既存環境への設定変更を意図した質問である場合は、作業分担・作業範囲を明確にしてご提案時にご提示ください。
24	調達仕様書P113章3.1.2②無線アクセスポイント（AP）仕様Surface Laptop4、Pro8ともに端末側はIEEE802.11 ax対応の機種ですが、AP側はIEEE802.11 ax非対応のようです。Wi-Fi6の考慮が不要かどうかお聞かせください。	仕様書に記載した要件を超える機能についてはご提案の対象範囲になります。
25	調達仕様書P123章3.1.2② ■機能実現のためのケーブル敷設 必要に応じて壁貫通工事や電源工事等の発生有無やリスクに関する事前把握を目的に提案前に現地調査に入らせていただくことは可能でしょうか。	可能です。調査日程は個別にご連絡ください。
26	調達仕様書P143章3.1.3③ ■機能実現のための通信回線 庁舎側に敷設する回線はベストエフォート型でよろしいでしょうか。	ベストエフォートでのご提案をしていただいて結構です。
27	調達仕様書P143章3.1.3③ ■機能実現のための通信回線 庁舎側に敷設する回線を接続するルータは新規調達の範囲でしょうか。または既設ルータへ接続でしょうか。既設ルータ利用の場合、設定変更は既存庁内ネットワーク構築ベンダ様の対応となりますでしょうか。	既存ルーターへの接続を想定しています。その他につきましては1.5基本要件 項目3のとおりとします。
28	調達仕様書P154章4.3保守性APを設置する天井高は地上何mとなりますでしょうか。	フロアにより天井高が異なります。参考図を提示します。必要に応じて現地調査にてご確認ください。

Seq	質問 (原文)	回答
29	調達仕様書P154章4.3保守性「1. ネットワーク機器の定期保守を行うこと。」に関する期間や作業条件はありますか。	使用期間（概ね5年間）において保守契約を締結すること、および障害発生時の対応窓口となって頂くことを想定しています。
30	調達仕様書P185章5.3.1運用（故障受付、切分け協力、修理手配）「5. 本契約により調達したネットワーク機器に発生した故障や不具合の対応は遠隔から原因機器を特定することを可能とする。」リモート接続するための既設機器への設定変更を実施することは可能でしょうか。	現行セキュリティポリシーとの兼ね合いもありますので、ご提案の範囲とします。
31	調達仕様書P113章3.1.2② ②庁内無線 LAN 環境機器（ネットワーク機器） 今回の調達範囲であるRadius機能提供装置、DHCP機能提供装置は無線LANのみでご利用想定でしょうか。また、syslogサーバーは貴市側にてご用意される認識であっておりますでしょうか。	お見込みのとおりです。
32	調達仕様書P7 2章2.2② 図2システム構成図案 調達機器に認証装置とございますが、既存認証装置を流用することは可能でしょうか。	仕様書に該当箇所がありませんが、認証管理システム（AD）あるいは他要素認証システムの場合は既存認証装置を使用します。
33	調達仕様書P123章3.1.2② ■機能実現のためのケーブル敷設 工事に関する以下情報を教えてください。 現調報告書のフォーマットはございますでしょうか。 工事日時は土休日、夜間想定でよろしいでしょうか。 ・点検口は何か所ぐらいを想定すればよろしいでしょうか。 ・電源工事は、原則分電盤の空きブレーカから取得を想定すればよろしいでしょうか。 ※空きブレーカがない場合、分電盤の増設や改修は見積に含んだほうがよろしいでしょうか。 ・アスベストを考慮した内容で積算してよろしいでしょうか。 ・壁の材質はRCで見込めばよろしいでしょうか。 ※RCの場合、何か所ぐらいを想定すればよろしいでしょうか。	現調報告書のフォーマットの指定はございません。 作業時間はご提案の範囲で調整します。工事に関しては庁内業務に影響の出ない時間帯をご配慮いただけることを望みます。 そのほか、必要に応じて現地調査にてご確認ください。 なお、点検口や分電盤の増設は必要に応じた施工をご提案いただくこととし、必須での設置を求める趣旨ではございません。
34	調達仕様書P175章5.1.4運用設計4 運用支援にかかる依頼書は貴市からのご依頼を受けるためのドキュメントとして、受注者でフォーマットを作成し提示する認識であっておりますでしょうか。	ご認識のとおりです。
35	調達仕様書P195章5.4.1計画策定と進捗管理2 会議体は定例会週1回1時間程度、リモート開催の想定でよろしいでしょうか。 また、研修は納品後の機器操作レクチャー 1, 2回程度に相当しますでしょうか。	認識合わせ等が正確に行われる場合は、リモート（オンライン）での会議開催で差し支えありません。研修はご認識のとおりの実施で結構です。
36	実施（募集）要領P4 8. 評価方法等（2）プレゼンテーション及びヒアリングの日時 プレゼンテーション時の資料は別途プレゼンテーション用資料の作成が可能でしょうか。それとも企画提案書を用いてとなりますでしょうか。別途の作成が可能な場合、枚数制限等記載事項の条件・制限はございますでしょうか。	別途作成した資料を用いてのプレゼンテーションは可能です。ただし、審査員に配布するのは企画提案書のみとなります。
37	実施（募集）要領P3 7. 応募資格（2）提出書類（企画提案書提出時）（イ）参考見積書（PDF形式とする・様式自由。）について、【別紙 企画提案書作成要領】3. 「企画提案書は、20ページ以内」とは別途、という認識でよろしいでしょうか。また、様式自由ということで、枚数制限等ございますでしょうか。	参考見積書は、企画提案書（20ページ以内）とは別です。 枚数制限は設定していません。
38	ホームページ 4. 募集のスケジュール「選定結果通知後、数日中に実施 仮契約締結」について、どのような書面等の取り交わしを予定されてますでしょうか。本契約に準ずる条件付き契約書を締結等になりますでしょうか。	本契約に準ずる条件付き契約書の締結を想定しています。
39	調達仕様書 P154章4.2可用性①バックアップ取得は自動取得でしょうか。また、取得間隔はどれぐらいを想定でしょうか。⑤ ①のバックアップを手動で行うということでしょうか。	ネットワーク機器の初期設定時を基準として、機器構成の変更時にバックアップを行うこととして自動取得については提案範囲とします。
40	本調達仕様書（項3.1.2） ■機能実現のためのケーブル敷設に於いて、工事要件に関する事項が多数記載されておりますが、建設業許可証がなくても参加可能でしょうか？	当該業務を第三者に依頼し、本契約の受注者とその者が工事請負契約を締結する場合、当該工事にかかる下請契約の額により、工事を請け負うものは建設業許可が必要となります。
41	本調達仕様書（項7.1.2） 既存設備一覧に各種システムが示されていますが、これらの設備について、今回調達するモバイルPC及びタブレットPCに必要なライセンスは、裾野市様にて手配済みで、これを利用可能との認識で問題ないでしょうか？	お見込みのとおりです。