

設計図書質疑応答書

1. 告示等 令和7年4月8日 石岡市告示第415号

2. 件 名 令和7年度庁舎ネットワーク更新・保守委託【債務負担行為】

	質問事項	回答
1	① 対象箇所:仕様書-第1章-事業概要について-1 事業の目的 質問内容:(賃貸借期間:令和7年10月1日から令和12年9月30日)の記載がありますが仮に落札に至った場合、入札時に弊社が想定したリース会社・石岡市様・弊社での3社間契約となる認識で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりとなります。
2	② 対象箇所:【別紙1】ハードウェア/ソフトウェア仕様書-1)調達機器仕様 I 本庁舎・消防本部 ③ 消防署スイッチ用無停電電源装置×6 質問内容:数量について6台は誤りではないでしょうか。ご確認いただき数量についてご教示をお願いします。	お見込みのとおりとなります。 1台と読み替えてください。
3	③ 対象箇所:【別紙1】 ハードウェア/ソフトウェア仕様書-1)調達機器仕様 I 本庁舎・消防本部 ④証明書発行兼認証装置×2 質問内容:基本性能:Web管理画面で製品を操作できること。その言語は日本語及び英語から選択でき・・箇所につきまして、参考品のエイチ・シー・ネットワークス社 Account@Adapter+ は日本語のみの言語対応となりますが宜しいでしょうか。	日本語のみの言語対応でも差し支えありません。
4	⑤ 対象箇所:積算内訳書-2.保守費用-その他-CEサポート 質問内容:CEサポートの記載がありますが、CEサポートにおける実施範囲は以下の認識で宜しいでしょうか。 ①ネットワーク構成の変更や機器の入替、出先施設の増減、新たなシステムの導入、セキュリティ上の問題等により、運用中に本調達において導入した機器の設定変更やメンテナンスが必要となった場合の設定変更等については保守として対応をする。但し、大幅な設計・構築が必要な設定変更等については保守内の範囲とするか協議のうえ決定するものとする。 ②賃貸借期間中、1年に1度実施する施設点検に係る停電には発注者の指示により、現場に立ち会い、機器の停止再起動等、適切に対応する。 ③保守対象の装置については障害発生時、落札者が機器交換を行い、復旧させた上で障害機器をメーカーへ返送する	お見込みのとおりとなります。

5	<p>① 対象箇所:【別紙2】設計/構築/移行仕様書 2.4 移行について (8)</p> <p>質問内容:「パソコンの有線から無線への設定変更は、手順書を作成し発注者側の担当者を支援すること。」とありますが、本調達内ではパソコン導入は無いため、運用期間中に利用する有線→無線の設定変更手順書という認識で宜しいでしょうか。</p>	お見込みのとおりとなります。
6	<p>② 対象箇所:【別紙3】作業工程一覧と納品物</p> <p>質問内容:システム基盤テストの「ネットワーク監視サーバ接続試験」について、本商談では「管理サーバ/Syslogサーバ」の導入の認識です。そのように読み替えても宜しいでしょうか。</p>	更改対象であるネットワーク機器が既設ネットワーク監視システムへ登録されているため、本調達ネットワーク機器等の設定変更及び接続試験を想定しております。
7	<p>③ 対象箇所:【別紙2】1.ネットワーク調達/1.4 LANケーブル配線</p> <p>(3)CAT5e以上のケーブルで敷設すること。</p> <p>質問内容:無線アクセスポイントへのLANケーブルは本庁舎、八郷庁舎ともCAT6ケーブルで敷設されていますが、消防署はCAT5eケーブルの敷設でも宜しいのでしょうか。</p>	お見込みのとおりとなります。
8	<p>④対象箇所:【別紙1】ハードウェア/ソフトウェア仕様書-2)調達済物品等一覧</p> <p>I 本庁舎・消防本部</p> <p>7 2階フロア執務室有線用スイッチ</p> <p>8 3階フロア執務室有線用スイッチ</p> <p>質問内容: 2階フロア執務室有線用スイッチ、3階フロア執務室有線用スイッチはそれぞれ3台ずつ計6台を設置する想定ですが、執務室内への設置はHUB-BOXを新規に設置しその中にスイッチを収納するのか、フロア内の床設置でよいのか、どちらでお考えでしょうか？</p>	執務室内への設置はHUB-BOXを新規に設置し、その中にスイッチを収納する想定をしております。