新病院電話・ネットワーク構築工事 事業者選定公募型プロポーザル 質疑回答書(提案)

質問 番号	質問箇所	質問事項	回答
1	1 ネットワークシステムの要件 1-4 全体構成(6)	機能が継続利用できるように設計し環境を整 えること。また、通常時は院内無線に当該電 波を出力しないこと。」とありますが、有事	「BCP対策として外部光回線が不通となった場合、院内無線ネットワーク経由で内線通話機能が継続利用できるように設計し環境を整えること。また、通常時は院内無線に当該電波を出力しないこと。」とは、外部サービス(光回線が不通になった場合)が利用できなくなった場合の想定です。その際に無線LANを利用して、スマートフォンで院内の内線通話を可能とすることを求めています。
2	1 ネットワークシステムの要件 1-4 全体構成(11)	ルの仕様のご提示をお願いします。また、既設ネットワーク機器へ追加となる機器(SFPモジュール等)は、本工事内の積算に含まないという認識でよろしいでしょうか。	既設ネットワーク機器へ追加となる機器(SFPモジュール)も本工事に含みます。
3	1 ネットワークシステムの要件 1-4 全体構成(11)	は、既設ネットワーク保守ベンダーに依頼す	
4	1 ネットワークシステムの要件 1-4 全体構成(12)	対応が可能な場合は、保守ベンダー様へ依頼	新病院の電話・ネットワークシステムが安定稼働するまでは、既設ネットワーク保守ベンダーとの契約期間ですので、業務の責任範囲を明確にするため、既設ネットワーク機器の設定変更は既設ネットワーク保守ベンダーでの対応といたします。
5	1 ネットワークシステムの要件 1-5 調達機器仕様 (1) コアスイッチ 33)	DC電源に対応との記載がありますが、実装時の電源は、AC電源からの入力との認識でよろしいでしょうか。	
6	1 ネットワークシステムの要件 1-5 調達機器仕様	機器仕様において特定の機器が想定されますが、同等の製品での提案は可能でしょうか。	要求仕様を満たす機器であれば可能です。

7	1 ネットワークシステムの要件 1-6 施工条件 (4) 幹線・支線成端処理要件 1)および 2)		プレートの準備は荒尾市民病院新病院建設 建築 工事に含まれている ため本工事には含みません。なお、参考までに情報コンセントの仕 様は以下の予定です。 プレート: WN6003W 情報コンセント: NR3170×3口
---	------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------