

質問回答書

No.	質問の内容	回答
1	<p>ウォークスルー調査時に、中央棟 厨房排気ファン FE-111 が停止していましたが、こちらの稼働曜日および、稼働時間をご教示いただけますでしょうか。</p> <p>また、動力盤にて「連動」とありますが、FE-111 と連動する設備をご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>基本的には24時間稼働です。</p> <p>また、FS-B14(厨房用給気ファン)と連動をしています。</p>
2	<p>ピーマック改修において、天吊ピーマック設置場所の下部に医療機器、机等がある場合は事前に病院様に移動をお願いすることは可能でしょうか。</p>	<p>一部医療機器(固定機器や配線関係で移動不可能な機器等)以外については病院側にて移動をします。</p>
3	<p>ピーマック改修作業において 1 エリア(1 室外機系統当たり室内機 8 台程度)の工事に延べ 2 週間程度の工期が必要となります。(工事は土日 2 回で 1 週目/機器設置+テスト、2 週目/ドレン接続その他) 万が一病院様の状況により十分な作業時間が確保できない場合は工事期間の延長を認めていただく事は可能でしょうか。</p>	<p>原則として令和6年11月14日に公表した提案募集要項のとおり、サービス開始予定は令和9年10月1日とします。</p>
4	<p>1F ビルマル室外機の設置は、既存同等仕様で計画させていただきたいと考えておりますが宜しいでしょうか。(基礎無、鋼材(もしくはコンクリートブロック)+ゴム敷(防振架台無))</p>	<p>お見込みの通りですが、転倒防止(耐震)対策をして下さい。</p>
5	<p>アスベスト調査後、万が一アスベスト含有が確認された場合は、レベルにより施工方法や工程で変更で工期に影響が発生する可能性があります但し今回のご提案に含まないというご認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>お見込みの通りです。</p>