

◇ 加古川中央市民病院増築・改修整備事業 既存病院本館改修整備現場説明会 質疑応答について

現場説明会における質疑事項及び回答内容については以下の通り。

No.	質問内容	回答	備考
1	改修工事の際に、工事用（作業員の移動・資材の場内運搬）に利用可能なエレベーターをご指示願います。	利用可能なEVは、職員用2台（5号機及び8号機（1F～3F用）とし、時間調整のうえ病院日常業務を優先しつつの共用とします。	
2	改修ご指示の居室は、改施工時に病院関係者は無人で街頭範囲の什器備品は移動頂いているものとしてよろしいでしょうか。相違ある場合は、有人の居室及び什器備品の存置のある居室をご指示願います。	増築棟竣工・移転後の工事を想定しており、各部位は都度調整により原則無人とし什器備品は移動済として下さい。但し、1F医事課、3F医局、中央事務室は近接して在室中の作業とします。いずれも、全館稼働中の病院の工事であることに変わりありませんので、安全確保を最優先の計画として下さい。	工事に際しては、騒音振動、火気、臭気など療養環境に悪影響を及ぼさない工法を選択して下さい。
3	改修ご指示の居室は、全て同時期に施工開始可能でしょうか。施工の時期や時間帯、順序などにご要望がある場合は、ご指示願います。	基本計画に記載の通り稼働中であり全て同時期の施工は不可。1F・3F、4F・5F、その他にグループ分けし順次の施工として計画願います。	各グループ間の工程は、調整によることとします。
4	搬出入は、診察時間外は可能と想定しておりますが、その他、制約があればご指示願います。	お見込みの通り。詳細は現場調整によります。	
5	西側入口付近の液酸タンクのタンクローリーの供給頻度について、ご教示ください。	10日～14日間／回のピッチです。	
6	高圧キュービクルA系・B系の盤改造は、2回に分けて作業を考えてよろしいでしょうか。	お見込みの通り。但し、可能な限り停電影響の少ない計画として下さい。	