

**所沢市市民医療センター再整備工事設計業務委託公募型プロポーザル
技術提案書作成に関わる質問とそれに対する回答**

※事業者特定を避けるため、質問の表現は一部修正しています。また、重複する意見は集約しています。

No.	表題	質問	回答
1	透視図作成について	追加業務の透視図作成について、サイズ、枚数、納品形態等をご教示ください。	基本設計時は、設計内容を説明する際の簡易なものを作成してください。実施設計時は、特記仕様書18ページに記載のとおり、A3サイズで内部4面、外部2面を作成してください。いずれも電子データ及びA3カラー印刷したものを納品してください。
2	模型製作について	追加業務の模型製作について、想定されているサイズ、縮尺、着色等の仕様をご教示ください。	模型は、A1サイズ（1：300程度）、着色ありを想定しています。敷地全体及び周辺環境がわかる模型を製作してください。
3	地質調査について	地質調査のデータがございましたらご提示願います。	参加資格確認事業者に資料を提供します。
4	敷地の高低差について	敷地の高低差がわかる資料がございましたらご提示願います。	参加資格確認事業者に資料を提供します。
5	全体計画について	准看護学院、看護専門学校、保健センターについて現時点で将来計画（将来像）の想定はありますか	現在、確定した将来計画はありません。
6	職員宿舎について	敷地南端の「職員宿舎」は撤去のうえ、新病院敷地に含めると考えてよろしいでしょうか。	業務内容説明書2（6）位置図に記載のとおり、職員宿舎は解体建物の対象ではなく再整備後も既存のまま利用することを想定しています。
7	駐車台数について	再整備後の駐車台数は、現状と同じ台数程度との理解でよろしいでしょうか。	再整備後の駐車台数は現状台数以上としますが、可能な限り多くの駐車台数を確保したいと考えています。
8	構内道路について	外来駐車場の南側にある、西側公道につながる構内道路は、廃止もしくはつけ替えてもよろしいでしょうか。	西側道路からの来院者が一定数いることや、外来患者の多くが敷地西側の薬局を利用していることから、つけ替えは可能ですが廃止は想定していません。患者の利便性に配慮したうえで、配置計画とあわせて提案してください。
9	建物配置計画について	新病院での想定進入路を敷地南側の県道を想定するとございますが、サービス車両や救急車の進入についても主要動線は南側と考えて宜しいでしょうか。	新病院の建物や駐車場の配置にもよりますが、西側道路は一方通行であり、北側道路も幅員が狭いため、現時点ではサービス車両等の進入路については南側の県道からの動線を想定しています。なお、救急車の進入については、No.10の回答のとおりです。
10	救急車動線について	救急車は、敷地入口までサイレンを鳴らして進入すると認識していますが、現在、3つの入口のどこからでも入ってくるのでしょうか。	埼玉西部消防局に確認したところ、救急車は南側及び西側道路から進入しているとのことでした。
11	救急出入口について	既存病院において、救急の出入口は西側のメインの出入り口でよろしかったでしょうか	現在、救急患者の病院建物への出入口は西側のメイン出入口を利用していますが、再整備工事期間中は他の出入口の利用も検討する必要があると考えています。新病院では、一般患者と救急患者の動線を分ける計画とさせていただきます。
12	保健センターについて	既存保健センターの地下駐車場は何台でしょうか。	公用車等専用駐車場として、25台駐車可能です（軽自動車専用区画含む）。なお、一般の方の利用は出来ません。

No.	表題	質問	回答
13	バスのルートについて	バスのルートは、再整備後も現状と同じルートとの理解でよろしいでしょうか。	再整備後も現状と同ルートを想定していますが、新病院や駐車場の配置により変更が必要となる場合はあわせて提案してください。なお、ルート変更の実現化には市交通政策部門との協議が必要となります。
14	設備の諸元表について	既存施設の設備の諸元表がわかる資料がございましたらご提示願います。	受託した事業者既存図面等を配布します。
15	既存施設の断面図について	既存施設の断面図がございましたらご提示願います。	参加資格確認事業者に資料を提供します。
16	光熱水費について	年間の光熱水費をご提示願います。	参加資格確認事業者に資料を提供します。
17	霊安室について	霊安室の利用は年間平均何件程度でしょうか。遺体冷蔵庫等の利用はありますでしょうか。	病棟でお亡くなりとなった場合に霊安室を利用していますが、令和5年度の利用は47件になります。なお、ご遺体を安置するための冷蔵庫等はありません。
18	医局・医師控室について	現在の医師控室と医局2つの利用の仕方について、ご説明ください。	医師控室は主に小児夜間急患診療を担当する非常勤医師が利用しています。医局については、東側を小児科、西側を内科で利用しています。
19	外来診察室数について	専門外来診察室は、内科と小児科で曜日・時間を限って兼用すると考えてよろしいでしょうか。	内科、小児科それぞれの診療において、曜日・時間を限って一般外来診療室と兼用予定です。
20	外来診察室数について	外来（救急含む）診察室は合計8診と考えるとよろしいでしょうか。 ・内科系4診（循環器内科、内視鏡内科、糖尿病・代謝内科、陰圧診察室） ・小児科系2診（診察室、陰圧診察室） ・救急2診（救急診察室、陰圧診察室）	内科外来6室（診察室4、陰圧室2）、小児科外来6室（診察室4、陰圧室2）、救急診察室2室（陰圧室2）を想定していますが、受託した事業者へ諸室リスト案を提示したうえで、設計時に調整となります。
21	調理方式について	調理方式はクックサーブとの理解でよろしいでしょうか。	再整備基本計画24ページに記載のとおり、再整備後の調理方式についてはクックサーブ方式での院内調理を原則と考えています。
22	食数について	一日あたりの食数はどのくらいかご提示願います。	令和6年4月における朝食・昼食・夕食あわせての一日あたり平均食数は101.8食です（予備食・検食を含む）。
23	リハビリテーション部門について	リハビリテーション部門は、言語療法も行うと考えるとよろしいでしょうか。	言語聴覚士によるリハビリは摂食機能療法を中心に想定しているため、言語療法室の整備は不要です。
24	健診部門のXTV室について	既存医療センターでは2室ありますが、新病院でも2室の予定でしょうか。	既存と同様に2室の予定です。

No.	表題	質問	回答
25	健診部門の超音波室について	既存医療センターでは3室ありますが、新病院でも3室の予定でしょうか。	既存4室あり、新病院でも4室の予定です。
26	生理機能検査のエコー室について	既存医療センターでは1室ありますが、新病院でも1室の予定でしょうか。	既存と同様に1室の予定です。
27	内視鏡部門の検査室について	上部、下部、EMRの3室と考えてよろしいでしょうか。もしくは上部、下部の2室とし、EMRは各検査室で行う予定でしょうか。	既存と同様に2室とし、EMRは各検査室で行う予定です。
28	薬剤部門について	薬剤の院内処方、現在平均何件で全体の何パーセントでしょうか。	外来部門における令和5年度の総処方箋枚数は47,170枚、うち院内処方箋は8,024枚、院内処方比率は17.0%となります。なお、外来における院内処方は、主に夜間・深夜・日曜・休日に実施している小児急患診療分になります。
29	放射線部門及び健診部門について	所沢市市民医療センター再整備基本計画の諸室構成より、胸部X線室、X線TV撮影室は健診・放射線部門、それぞれに配置することよろしいでしょうか。	健診部門と放射線部門のそれぞれに配置予定です。
30	救急外来の受け入れ件数について	救急外来は、どのくらいの受け入れ件数を想定しているかご提示願います。	救急外来エリアの利用を想定している小児急患診療（夜間帯及び深夜帯）と内科二次救急について、令和5年度の患者数は次のとおりです。 ・小児急患診療（夜間帯）：2,851人、366日 ・小児急患診療（深夜帯）：1,311人、263日 ・内科二次救急：105人、52日
31	病棟夜勤体制について	夜勤体制の変更とありますが、現在3交代制2人夜勤でしょうか。	お見込みのとおりですが、再整備基本計画7ページに記載のとおり、現在、2交代制への移行を検討しています。
32	小児初期救急について	夜間急患診療時の救急患者について、明け方までの経過観察を対応されていますが、どの部屋で対応予定でしょうか。	救急処置室等を想定していますが、受託した事業者には諸室リスト案を提示したうえで、設計時に調整となります。
33	時間外・救急受け入れについて	時間外・救急の受け入れは原則小児のみと考えて宜しいでしょうか。	内科も救急受け入れを行っています。時間外としては、水曜日に内科二次救急を行っています。