



赤字補てんと政策医療交付金
1億9,000万円の交付基準は

①施設使用料：民営化後に整備す

質疑 公設民営化に反対するものではないが、基本協定の条件や財政負担、救急医療、診療機能の回復などをどのように担保するか。厚生連の一方的な条件を丸のみしているのではないのか。

厚生連の条件を丸のみではないのか

質疑 執行部から提出された資料では、十分な財政の裏付けがなく、納得できるものではない。指定管理の委託期間は20年の契約となるが、だれがこの公設民営化の責任を取るのか。

民営化失敗時の責任の所在は

質疑 執行部から提出された資料では、十分な財政の裏付けがなく、納得できるものではない。指定管理の委託期間は20年の契約となるが、だれがこの公設民営化の責任を取るのか。

質疑 厚生連から提出された指定管理者の申請書で、経営管理の方針の中に「阿賀野市が策定した水原郷病院移転新築の基本構想案の早期実現に向けた取り組みをする」という文言が明記されている。この方向に進めば財政シミュレーションも変更となるが、どのように取り扱うのか。

厚生連の経営方針は
病院の移転新築が前提ではないのか

質疑 新病院の建設については、基本協定の内容が最優先するもので、指定管理者が決定した段階で、厚生連・国・県・大学の意見をいただきながら協議する必要がある。基本的には現在地での病院建設を考えている。

新病院の建築費は過少見積りでは

質疑 新病院を現在地で建設した場合の建築費は、専門業者の試算で1床当たり2,000～2,200万円が見込まれ、200床を想定すると40～45億円となる。設計費も特殊な建物として建設費のおおむね13%を見込むと5億2,000～5億8,000万円になるが、今回提出の財政シミュレーションは確かな積算基準で行っているのか。既存施設の取り壊し、解体、アスベスト対策も必要で、さらに費用は増加するが、どうか。

質疑 2～3年前にコンサルの話を参考として積算したものが、老朽化した病院を早急に新病院に建て替える必要がある。金額は標準的なものであり、建設する内容により変化する。今後、専門

医療機器等の使用料と
設備投資はどのようになるのか

質疑 指定管理者制度を導入する前に整備した既存の施設、医療機器、情報システムにかかる施設使用料は免除となっているが、施設使用料が発生する時期はいつか。今現在、設備投資を控えているが、その時期までに施設整備が必要となった場合はどうなるのか。

赤字補てんの審査機関は
機能するの

質疑 協議会の設置については、赤字補てんの妥当性を第三者が審査し判断するものと思っ

救急医療の向上が見えない

質疑 基本協定の中の政策的医療については、救急医療を求める市民ニーズが非常に高いが、これは努力目標であり、可能な限り実施するものとされている。救急医療の対応

家から積算してもらう。

は、厚生連との話し合いの中で現水準を維持していけるのか、または今まで以上にできるのか。

質疑 救急告示病院を返上したが、再度申請した場合は指定を受ける条件が大変厳しいと聞いている。どのように考えるか。救急告示病院の体制として、医師は最低何名を確保しなければならぬのか。

救急告示病院再申請の条件は

質疑 救急告示病院を返上したが、再度申請した場合は指定を受ける条件が大変厳しいと聞いている。どのように考えるか。救急告示病院の体制として、医師は最低何名を確保しなければならぬのか。

契約解除の可否は

質疑 指定管理者制度の導入を決定し可決した後、一向に病院経営が改善されなかった場合や財政負担の増加等により市が契約の解除を申し出た場合に、3年ごとの契約の見直しや協議、あるいは契約の解除は、この基本協定(案)の条項でできるのか。

医師の確保には
民営化の道しかないのか

質疑 医師確保については、新潟県の医師数は全国で43位、阿賀野市は県内20市中、最下位にある。医師確保ができなければ診療機能や救急医療が不可能になるわけで、新大からの派遣がなければ現状ではできない。新大は医療グループでなければ医師を配置しないとしているが、公設公営だとできなくて、厚生連に委託すればできるの根拠を説明願いたい。

質疑 医師を招へいできる条件として、経営の安定、医師の知識が発揮できる体制、多くの市民の声が大切であると考え。大学では公設公営や公設民営に関係なく、地域に必要とする医療を提供するために医師を派遣するものと考えている。

※基本協定

指定管理者制度により、水原郷病院の経営を厚生連に委任する基本的な条件(協定期間・医療機能の提供・施設設備の維持管理・政策的医療等交付金・施設使用料・業務計画と報告・協定の解除など)を定めたもの。

※協議会

市と厚生連の代表等で構成し、水原郷病院の運営に関する協議又は調整を行う。

