

## 別紙 1 : 評価基準

評価基準は以下のとおりする。

No.	審査項目	評価基準	配点
1	病院施設の施工に関する配慮	事業を円滑に遂行できる施工配慮や実績等があるかどうか、在館者への施工配慮があるかどうか	20
2	施工役割を分担する構成員の実績	病院でのLED導入工事の実績は豊富か	15
3	事業実施スケジュール	事業期間、各種手続等の期間が適切に設定されているか	5
4	使用機器①	使用用途にあった適切な器具が選定されているか	10
5	使用機器②	器具種類を少なくすることで維持管理に対する配慮がなされているか	10
6	機器納品役割を分担する構成員の信頼性	保証期間の責を負う機器納品役割を分担する構成員の保守管理体制の信頼性	20
7	環境に与える効果	電気使用量及びCO2削減効果	20
8	事業費用	事業費用の低減が図られているか	30

合計 130

各審査項目の採点基準は以下のとおりとする。

No. 1 病院施設の施工に関する配慮

- ① 十分な配慮がなされており，医療現場の負担軽減が期待できる：20点
- ② 概ね配慮がなされている：10点
- ③ 配慮が不十分である：0点

No. 2 施工役割を分担する構成員の実績

- ① 十分な実績があり信頼性が高い：15点
- ② 一定の実績があり信頼できる：10点
- ③ 実績が乏しく信頼性が低い：0点

No. 3 事業実施スケジュール

- ① 妥当なスケジュールであり信頼性が高い：5点
- ② スケジュールに妥当性がない：0点

No. 4 使用機器①

No. 5 使用機器②

- ① 十分な配慮がなされており創意工夫がみられる：10点
- ② 概ね配慮がなされている：5点
- ③ 配慮が不十分である：0点

No. 6 機器納品役割を分担する構成員の信頼性

- ① 充実した保守管理体制が構築されており，企業規模の面で信頼性が高い：20点
- ② 必要な保守管理体制が構築されており，企業規模の面で信頼性がある：10点
- ③ 保守管理体制が脆弱で，企業規模の面で信頼性が低い：0点

No. 7 環境に与える効果

- ① 十分なエネルギー削減効果が期待でき，環境への貢献が大きい：20点
- ② 一定のエネルギー削減効果が期待できる：10点
- ③ エネルギー削減の効果が少なく，環境への貢献が乏しい：0点

No. 8 事業費用

- ① 事業費用が最も低価格：30点
- ② 事業費用が2番目に低価格：20点
- ③ 事業費用が3番目に低価格：10点
- ④ ①～③以外：0点