技術提案書類の作成要領

1. 作成に当たっての注意事項

　・提出書類は、提示した様式を使用し、用紙のサイズは、特に指定がある場合を除き日本工業規格「Ａ4版」縦置き左上１か所にホチキス止め（クリップ止めは認めない）とします。

・提案書作成に当たっては、下記（2）評価内容と提案に含める内容についての注意事項に示す内容を踏まえて作成して下さい。なお、記載する内容は、「提案に含める内容」のみに限定する必要はありません。

　・提出書類の本文の文字サイズは10.5ポイント以上を用いて下さい。ただし、図表に用いる文字はその限りではありませんが、読みやすい大きさとして下さい。

　・文字、図表などへのカラー、モノクロ使用については規定しません。

　・提出書類作成時に、施設等の写真やイメージ図、画像等をインターネット等から引用する場合は、応募者の責任において使用することとし、引用元を明示して下さい。

　・使用する言語は日本語、単位は計量法（平成4年5月20日法律第51号）に定めるもの、通貨単位は円、時刻は日本標準時として下さい。

　・各様式の全部又は一部に記載漏れがあり適正な評価ができない場合や指定枚数を超えた場合は、当該項目の技術評価を「0」とします。

　・技術提案書については、正本1部、副本8部及びこれらのデータ（word形式及びPDF形式）を記録した電子媒体１部を提出すること。また、副本には提案者及びメーカー等が特定できないように、社名、社印、ロゴマーク等にマスキング処理等を施すこと。

1. 評価内容と提案に含める内容についての注意事項

| 大項目 | 小項目 | 評価の視点・提案に含める内容 | 注意事項 |
| --- | --- | --- | --- |
| 業務履行体制 | 施工実績 | 過去に受注したLED化工事等の実績（複数実績記載可） | 第３－１号様式(A4版縦3頁以内)に記載してください。業務履行体制については相関関係図等を挿入し、わかりやすく説明してください。 |
| 配置技術者実績 | 過去に監理技術者等としてLED照明器具の設置等に関する工事を担当した実績 |
| 業務履行体制・提案 | 業務の実施体制・業務履行時の学校への配慮等 |
| 技術提案 | エネルギーの削減効果 | LED化に伴う電気料金削減等の効果※１ | 第３－２号様式（A4版縦５頁以内）に記載してください。主要設置器具についてはカタログ等の絵を挿入してください。 |
| 設置器具 | 器具の能力・操作性・維持管理性等 |
| 追加提案 | さまざまな効果が期待できる提案者独自のノウハウ等。対象範囲外の取り組み提案等 |
| 公共性及び地域への貢献 | 働き方改革や若手技術者の育成等への取組市内関係事業者の積極的な活用等 |
| 保守体制 | 保証内容及び保守体制 | 本業務に対する保証内容及び設置器具の保守体制 | 第３－３号様式(A４版縦１頁以内)に記載してください。 |

※１　電気料金の削減効果については、アリーナに限定するものであり諸条件については「別添１体育館アリーナ一覧」を参照すること。

第３－１号様式

|  |  |
| --- | --- |
| **業務履行体制** | **○／3** |
| 小項目 |  |
|  |

第３－２号様式

|  |  |
| --- | --- |
| **技術提案** | **○／５** |
| 小項目 |  |
|  |

第３－３号様式

|  |  |
| --- | --- |
| **保守体制** | **○／１** |
| 小項目 |  |
|  |

別添１　体育館アリーナ一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 学校名 | 体育館アリーナ照明 | 体育館アリーナ |
| 年間点灯時間 | 電力料金単価 | 参考寸法 | 参考面積※2 |
| (ｈ／年） | (円／kWh) | W（ｍ） | × | L（ｍ） | (㎡) |
| 1 | 郡築小学校 | 1,500※1 | 15.00 | 24.00 | × | 33.40 | 801 |
| 2 | 東陽小学校 | 15.00 | × | 28.00 | 420 |
| 3 | 八代小学校 | 24.50 | × | 34.00 | 833 |
| 4 | 昭和小学校 | 28.10 | × | 19.20 | 539 |
| 5 | 麦島小学校 | 24.91 | × | 34.00 | 846 |
| 6 | 八千把小学校 | 23.80 | × | 31.00 | 737 |
| 7 | 二見中学校 | 17.00 | × | 27.00 | 459 |
| 8 | 日奈久小学校 | 15.80 | × | 27.00 | 426 |
| 9 | 日奈久中学校 | 20.00 | × | 30.00 | 600 |
| 10 | 第七中学校 | 26.00 | × | 33.68 | 875 |
| 11 | 泉小中学校 | 30.00 | × | 28.50 | 855 |
| 12 | 金剛小弥次分校 | 13.98 | × | 22.65 | 316 |

※１　日本照明工業会　電力料金及び年間点灯時間の表示に関するガイド　より引用

※２　アリーナ参考面積については、小数点以下切捨