【様式６】

令和　　年　　月　　日

企画提案書

（あて先）小矢部市長

（企画提案者）

所 在 地

事業者名

代表者氏名

小矢部市公共施設照明設備ＬＥＤ化業務について、下記の提案書類を提出します。

記

提出書類

１ 事業実施方針

２ ＬＥＤ機器に関する提案

３ 公共施設照明設備ＬＥＤ化に係る現地調査・設計、施工に関する提案

４ 公共施設照明設備ＬＥＤ化後の維持管理に関する提案

５ 事業効果、創意工夫に関する提案

　６ 地元事業者の活用等

|  |
| --- |
| １　事業実施方針 |
| ・事業計画は具体的・実現性を有し、計画どおり遂行できる体制を有しているか。・同様の事業の実施経験が豊富であり、実施体制の役割分担が明確になっているか。 |
|  |

|  |
| --- |
| ２ ＬＥＤ機器に関する提案 |
| ・使用するLED照明機器等は累積製造・販売実績を十分有し、仕様書に準じた製品であり、照度等の性能は十分か。 |
|  |

|  |
| --- |
| ３ 公共施設照明設備ＬＥＤ化に係る現地調査・設計、施工に関する提案 |
| ・具体性がある実現可能な体制、工程となっており、期限内に確実に完了できるスケジュールとなっているか。・工事中における工程管理、品質管理及び安全管理等の留意点等が記載されており、関係法令を遵守した信頼性がある提案内容か。 |
|  |

|  |
| --- |
| ４ 公共施設照明設備ＬＥＤ化後の維持管理に関する提案 |
| ・製品に関する不具合、事故及びトラブル等が発生した場合、迅速に対応できる体制及び対策が確保されているか。・将来的な維持管理を見据え、汎用性のある製品で、次回の設備更新や管理に配慮した提案内容か。 |
|  |

|  |
| --- |
| ５ 事業効果、創意工夫に関する提案 |
| ・電力消費量やCO2排出量、電気料金の削減等に関する提案について、LED化による効果として具体性・妥当性があり、消費電力、CO2排出量、電気料金の削減効果が十分見込めるか。（※消費電力、CO2排出量、電気料金の削減効果については、見込数値及び積算の考え方を記載すること。）・ＳＤＧｓに寄与した提案か |
|  |

|  |
| --- |
| ６ 地元事業者の活用等に関する提案 |
| ・各役割（現地調査・設計、施工、維持管理）において、地元事業者の活用等、地域経済に寄与する具体的な提案内容か。 |
|  |