【様式11】

PPA方式による市有施設への太陽光発電設備等導入事業に係る公募型プロポーザル

企画提案書表紙

令和　　年　　月　　日

盛岡市長　様

所在地

事業者名

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

【担当者連絡先】

|  |  |
| --- | --- |
| 担当者所属 |  |
| 担当者職氏名 |  |
| 電話番号 |  |

【様式12】

業務実施体制

　１　体制図（例）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 【 総括責任者 】 |  |
| 役職名 [　　　　　　　　　]氏　名　　○○　○○ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| [　　　]業務責任者役職名 [　　　　　　]氏名　○○　○○ |  | [　　　]業務責任者役職名 [　　　　　　]氏名　○○　○○ |  | [　　　]業務責任者役職名 [　　　　　　]氏名　○○　○○ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| [　 　]業務担当者役職名 [　　　　　　]氏名　○○　○○ |  | [　　 ]業務担当者役職名 [　　　　　　]氏名　○○　○○ |  | [ 　　]業務担当者役職名 [　　　　　　]氏名　○○　○○ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| その他社員○○名 |  | その他社員○○名 |  | その他社員○○名 |

　２　配置予定技術者

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 役　職 | 氏名（年齢） | 担当業務内容 | 勤務地 |
|  【 総括責任者 】 |  |  |  |  |
| [　　　]業務責任者 |  |  |  |  |
| [　　　]業務担当者 |  |  |  |  |
| [　　　]業務責任者 |  |  |  |  |
| [　　　]業務担当者 |  |  |  |  |
| [　　　]業務責任者 |  |  |  |  |
| [　　　]業務担当者 |  |  |  |  |

[記入上の留意事項]

（１）本業務の実施体制について、この様式に準じて記載すること。

（２）上記２について、役職・年齢は令和７年４月１日現在で記載すること。

（３）記入欄が不足する場合は、記入欄を追加するなど、適宜様式変更して差し支えない。

(４)「勤務地」は主な勤務場所の市区町村名を記載すること。

【様式13】

配置予定技術者の業務実績等

※　本業務を実施するため配置を予定する総括責任者と各業務責任者について、配置予定者ごとに本書を作成すること。

|  |  |
| --- | --- |
| 本業務実施体制上の役職 |  |
| 漢字・カナ氏名及び年齢 | （年齢　　　歳）　 |
| 所属名・役職 |  |
| 業務関連の資格 |  |
|  |
|  |
| 〇過去の同種業務又は類似業務実績 |
| 時期 | 業務名 | 実施体制上の役職 | 発注者 |
| 年　　月　 |  |  |  |
| 年　　月　 |  |  |  |
| 年　　月　 |  |  |  |
| 年　　月　 |  |  |  |
| その他の経歴（表彰・取得免許等） |  |
|  |
|  |
| 　手持ち業務の状況 |
| 業務名 | 発注期間 | 履行期間 | 契約金額（千円） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

[記入上の留意事項]

（１）年齢は、令和７年４月１日現在で記入すること。

（２）本様式は、記載事項の変更を伴わない範囲で適宜変更して差し支えない。

【様式14】※任意様式

企画提案書

事業の実施内容について、「PPA方式による市有施設への太陽光発電設備等導入事業に係る公募型プロポーザル実施要領」「PPA方式による市有施設への太陽光発電設備等導入事業に係る公募型プロポーザル仕様書」を併せて確認すること。

【様式15】

様式14に係るチェックリスト

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 内容（実施要領10(4)参照） | 記載確認（記載した項目には○を記入） | 記載ページ（ページ数を記入） |
| ① | 実施方針（概要、運転期間、設備の平常時のシステム構成図等） |  |  |
| ② | 代表事業者の経営状況（５年間の賃借対照表、売上高経常利益率、流動比率、自己資本比率） |  |  |
| ③ | 資金計画 |  |  |
| ④ | 工事計画概要（設備導入工程表、事業フロー） |  |  |
| ⑤ | 運転期間における維持管理及びメンテナンス等の計画（計画、遠隔監視の有無、実施体制等） |  |  |
| ⑥ | 故障、緊急時の対応体制図 |  |  |
| ⑦ | 運転期間中のリスク対策（損害保険の適用範囲、事業者が破綻した場合の事業継承先の有無等） |  |  |
| ⑧ | 太陽光発電設備容量（太陽光発電設備定格出力（ｋＷ）、パワーコンディショナの最大定格出力（ｋＷ）） |  |  |
| ⑨ア | 蓄電池導入の有無 |  |  |
| ⑨イ | 【蓄電池を導入する場合のみ】蓄電池出力（ｋＷ）、容量（ｋＷｈ）※どちらも全施設合計 |  |  |
| ⑨ウ | 【蓄電池を導入する場合のみ】蓄電池設備の適切な設置場所の考え方 |  |  |
| ⑩ア | 発電設備の想定年間自家消費電力量（ｋＷｈ）、年間自家消費率(％) |  |  |
| ⑩イ | 全施設における１年間の温室効果ガス排出削減量の総量（t-CO2） |  |  |
| ⑪ア | 発電設備等設置仕様（設置場所、設置方法（架台等）、設備仕様（寸法、重量）） |  |  |
| ⑪イ | 発電設備等の単位面積当たりの重量（基礎、パネル重量込み：単位㎏/㎡)※設置場所により異なる場合、複数記載 |  |  |
| ⑫ア | 非常時、停電時のシステム構成図 |  |  |
| ⑫イ | 非常時、停電時の利用、操作方法 |  |  |
| ⑫ウ | 自立運転時に太陽光発電設備から使用可能な出力（ｋＷ） |  |  |
| ⑬ | 自家消費料金単価（単価（円/kWh（税込））、計算根拠資料、運転期間中（20年間）の市が負担する電気料金の概算（月ごと及び年ごと）） |  |  |
| ⑭ | 環境配慮に関する計画 |  |  |
| ⑮ | 市内の事業者の活用の提案、活用予定の市内事業者数 |  |  |
| ⑯ | その他独自提案 |  |  |