

入間市公共施設PPA事業 企画提案書評価表

| | |
|-------|--|
| 企画提案者 | |
|-------|--|

(評価者 :)

| 項目 | 着 眼 点 | 判 断 基 準 | ウエイト | 評 価 |
|-----------------------------|--------------------|-----------------|------|-----------|
| 1 技術提案 に関する事項 【35点満点】 | 太陽光発電設備の出力の最大限活用 | 太陽光発電出力量 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | 自家消費電力量 | 自家消費電力量の最大化 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | 二酸化炭素削減量 | 二酸化炭素排出量の削減効果 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | 風速、積雪、地震の耐荷重及び防水機能 | 設備設置の安全性 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| | 停電時の太陽光発電出力 | 停電時出力の最大化 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | 停電時の電源確保 | 停電時の電源確保の最大化 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| 2 実施体制 【30点満点】 | 事業計画 | 事業の計画性 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | 人員体制 | 人員の確保 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | 従事スタッフの実務・経験・見識等 | スタッフの経歴・知識・経験等 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | スケジュール管理 | スケジュールの現実性と実行性 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| | リスク管理 | 故障・緊急時の体制や保険対応 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| 3 実績 【5点満点】 | 類似実績 | 過去の類似する施工実績等 | 1 | 5・4・3・2・1 |
| 4 企画力 【40点満点】 | 実施要領に即した提案 | 正確性・実現性 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| | 仕様書に即した提案 | 正確性・実現性 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| | 本店拠点が市内もしくは市外か | 市内企業もしくは市外企業 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| | 施工・維持管理等実施事業者 | 市内企業もしくは市外企業 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| 5 コスト 【10点満点】 | 設備導入後の電力単価 | 市場・最終保障契約単価との比較 | 2 | 5・4・3・2・1 |
| 合計得点 | | () 点 / 120点 | | |