

令和7年度赤磐市公共施設への太陽光発電設備導入調査業務  
 公募型プロポーザル評価基準

評価項目		評価の視点	配点
企画提案の内容	業務への理解	本業務の目的や調査内容を理解しており、仕様書を踏まえた提案となっているか。	10
	地域特性、環境特性等の理解	本市の地域特性の調査及び基礎情報の収集・整理の方法が適正であるか。	10
	発電設備の導入による建築物等への負荷、発電設備の規模等の調査・検討及び現地調査	太陽光発電設備の導入による建築物等への負荷に関する考慮方法が示されており、現地調査施設の抽出が有効的な抽出方法であるか。	10
	発電量、日射量、導入可能量、設置位置、設置方法等の調査・検討	発電量、日射量、導入可能量、設置位置及び設置方法等の調査・検討の方法が適正であるか。	10
	発電設備の導入計画	太陽光発電設備の導入につながる、事業採算性を考慮した導入計画を検討する提案となっているか。	10
	創意工夫・自由提案	本業務の背景、課題や目的を理解し、仕様書の業務内容以外のより効果的で有益な提案がされているか。	20
実施体制・実績	実施体制	同種・類似業務の経験がある責任者、担当者が配置されているか。 打合せや問合せに的確・迅速に対応でき、確実な業務を遂行できる体制が取られているか。	10
	業務の実績・経験	過去5年間の同種・類似業務において十分な実績があるか。 実績に基づく知識や経験を活用した提案内容となっているか。	10
価格	見積価格の妥当性	見積価格が妥当か。	10
評価点の合計			100