

ひらかたゼロカーボン推進事業

(効率的なエネルギー調達と再生可能エネルギー導入)

に係るプロポーザル

審査結果報告書

令和7年1月

枚方市公共施設への電力供給等業務事業者

選定審査会

令和7年1月29日

枚方市公共施設への電力供給等業務事業者選定審査会

会長 花田 真理子

ひらかたゼロカーボン推進事業（効率的なエネルギー調達と再生可能エネルギー導入）に係るプロポーザルについて、次のとおり審査結果を報告します。

1. 審査結果

枚方市公共施設への電力供給等業務事業者選定審査会（以下「審査会」という。）は、評価基準に基づき厳正に審査した結果、次のとおり最優秀提案者を選定しました。

最優秀提案者：HIRAKATA2050 ネットゼロコンソーシアム

代表企業 株式会社関西電力

（提案書番号 K-3）

〈審査結果〉

評価項目	提案書番号
	K-3
①業務実績	92.5 点
（基礎点）	25 点
市有施設照明設備改良事業の実績	25 点
市有施設太陽光発電設備導入（PPA）事業の実績	17.5 点
市有施設電力調達業務の実績	25 点
②企画提案	369 点
（基礎点）	125 点
事業全体に関する企画提案	16 点
市有施設照明設備改良事業に関する企画提案	65 点
市有施設太陽光発電設備導入（PPA）事業に関する企画提案	65 点
市有施設電力調達業務に関する企画提案	98 点
③価格提案	400 点
（基礎点）	100 点
市有施設照明設備改良事業に関する提案価格	85 点
市有施設太陽光発電設備導入（PPA）事業に関する提案価格	85 点
市有施設電力調達業務に関する提案価格	130 点
総合評価点（1000点満点）	861.5 点

2. 枚方市公共施設への電力供給等業務事業者選定審査会

	氏名	所属等
会 長	花田 眞理子	地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所 客員研究員
副会長	鍋島 美奈子	大阪公立大学大学院工学系研究科 教授
委 員	石橋 洋平	税理士法人天の川パートナーズ 税理士
委 員	前川 智則	大阪府環境農林水産部脱炭素・エネルギー政策課 課長補佐
委 員	益田 響	江口・浅野法律事務所 弁護士

3. 最優秀提案者等の選定までの経過

日程	実施事項内容
令和6年10月7日(月)	公告
令和6年10月10日(木)～ 令和6年10月18日(金)	現地確認
令和6年10月15日(火)正午	質問締切(第一次審査の書類に関する質問)
令和6年10月21日(月)	質問回答(第一次審査の書類に関する質問)
令和6年10月25日(金)	参加表明書及び第一次審査の書類提出期限
令和6年10月25日(金)	質問締切(第二次審査の書類に関する質問)
令和6年11月1日(金)	質問回答(第二次審査の書類に関する質問)
令和6年11月1日(金)	第一次審査の審査結果に関する通知
令和6年11月22日(金)正午	第二次審査の書類提出期限
令和6年12月12日(木)	プレゼンテーション・ヒアリング出席依頼
随 時	提案書類に関する委員からの事前質問に対する 事業者の回答を各委員へ共有
令和7年1月16日(木)	プレゼンテーション・ヒアリング

4. 審査経過

(1) 第1回審査会

期日 令和6年9月26日(木)

場所 枚方市役所 別館4階 特別会議室 (WEB併用)

案件 ①会長、副会長の選任について

②諮問

③審査会の運営について

④ひらかたゼロカーボン推進事業(効率的なエネルギー調達と再生可能エネルギー導入)に係る事業者選定について

a. 要求事項について

b. 要求水準書について

c. 事業者選定に係る評価基準について

⑤プレゼンテーションの実施方法について

⑥その他

(2) 第2回審査会

期日 令和7年1月16日(木)

場所 枚方市役所 第3分館3階 第4会議室

案件 ①報告

a. 第一次審査の結果及び提案書の提出状況について

②案件

a. プレゼンテーションについて

b. 評価結果について

c. 答申について

③その他

5. 審査概要

本プロポーザルは、審査過程において提案内容を中立、公正に審査するため、応募者提出書類には提案書番号を付け、応募者名を伏せた上で審査を行いました。

(審査の経過)

第一次審査に関する書類を提出した1団体について、募集要項に示す参加資格要件を満たしていることを確認した上で、第一次審査の審査結果の通知を行い、その後、提出された第二次審査に関する書類を評価基準に基づき審査を行いました。また、企画提案書に基づくプレゼンテーション・ヒアリングについても応募者名を伏せて行いました。

プレゼンテーション・ヒアリング終了後、評価基準に基づき各提案内容について審議し、合議により評価点の決定を行い、各業務について最低点以上の評価点を得たことを確認しました。これにより「業務実績評価点」「企画提案評価点」「価格提案評価点」から成る総合評価点を決定し、応募者を最優秀提案者に選定しました。

6. 審査講評

【事業全体】

提案は、2050年二酸化炭素排出量実質ゼロ宣言や枚方市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の趣旨を理解したうえで、本事業の目的・内容を踏まえた適切な取組方針・取組内容が示されており、全国的にも先進的な本事業による十分な効果が期待できる提案でした。

また、本事業を遂行するための実施体制は、照明設備改良事業、PPA事業、電力調達業務の各事業において、十分な実績を有する企業で構成されており、代表企業と構成企業の役割が明確に示されており、高く評価できるものでした。本事業は、長期的な事業となるため、コンソーシアム内の連携に加え、市とも密に連携し、事業を進めていくことでより高い効果を発揮することを期待します。

環境教育に関する提案は、多様な情報提供を行うことで市の取り組みを広く周知するものでありました。一方で、環境問題は、長期に渡る課題であることから、広い視野をもって日常生活との関わりを肌で感じるような取組を行っていただき、次世代を担う子どもたちに広く浸透し、シビックプライドの醸成につながるような、一步踏み込んだ展開を期待します。

さらに、本事業を通じて、市全体の再エネ導入、ゼロカーボンへの取組に対するコンサルティングを行う提案に関しても、市の取組を加速させるものであり、非常に期待しております。

【照明設備改良事業】

枚方市での施工実績を多く有し、本社を枚方市内に構える電気工事会社が事業責任者となる提案でした。特に、工事関係においては、全て枚方市内の事業者を活用する計画とされているなど、枚方市の方針に沿った市内事業者の積極的な活用により地域の活性化を期待できる点を高く評価しました。加えて、供用中の施設に対して、居ながら工事や夏休み時・休館

日等、施設の運営状況に配慮した施工を計画しており、調査・工事を安全かつ円滑に実施する工夫がみられる提案となっていました。

また、使用予定機器には、低価格で高品質な製品を選定しており、省エネ性能が高く、十分な効果が期待できると考えます。

【PPA 事業】

約 500 件と非常に多くの PPA 事業の実績を有する企業が代表企業となっており、長期にわたる事業継続が期待できる点を高く評価しました。また、導入設備には、発電効率の高い太陽光パネルと変換効率の高い PCS を選定しており、本市にとって有益な提案となっている点も評価しております。さらに、各施設の調査を行い、施設の特徴を踏まえたうえで、パネルの設置方法及び容量選定等が検討されている点も高く評価しております。

太陽光パネルの設置だけに留まらず、本事業を機に、市内の小中学生に対して、環境教育を実施できる体制構築を期待しております。

【電力調達業務】

安定した経営基盤を有する企業が代表企業となっており、電力の安定供給が期待できる点を高く評価しました。特に、2018 年 10 月の制定以来、再エネ電力メニュー加入者に対して実質再生可能エネルギー100%の電力供給を実現している実績があり、安定的に十分な量の実質再生可能エネルギー100%の電力調達が可能である点を高く評価しました。

緊急時の体制として、代表企業において、専任営業担当に加え、お問合せ窓口が設置されており、柔軟に対応できる体制が構築されている点も高く評価しました。

7. その他

枚方市は、ごみの排出量が少ないことで、他の自治体から注目をされておりますが、本事業は全国的にも先行的な取組であるため、本事業においても、全国的な動きのきっかけ、また、他自治体のモデルケースとなり、注目されることを期待しております。

第2回審査会におけるヒアリングを通じて、いくつかの課題も見受けられましたが、課題に対する委員からの助言を真摯に受け止め、対応されることを期待します。

最後に、本事業にご参加いただいた応募者の皆様におかれましては、限られた期間の中、貴重な時間を費やし、質の高いご提案をいただいたことに対しまして、審査委員一同より敬意を表するとともに、心より感謝申し上げます。

以上