|  |
| --- |
| **１　鯖江市における再生可能エネルギー導入目標策定事業について**  ○　鯖江市における再生可能エネルギーの導入または温室効果ガス実質排出量削減のための取り組みに関する基礎調査の方法について  ○　鯖江市の特性を踏まえた温室効果ガス吸排出量の将来推計の方法について （複数のパターンにて推計）  ○　鯖江市の温室効果ガス吸排出量の推計を踏まえた将来ビジョン・脱炭素シナリオの作成方法について  ○　鯖江市の再生可能エネルギーの賦存量・利用可能量の推計を踏まえた再エネ導入目標の設定方法について  **２　鯖江市における再エネ導入プロジェクトの検討・策定について**  ○　以下のようなプロジェクトについて事業内容を検討  ・分散型エネルギーによるインフラ整備  ・PPAモデルでの太陽光発電導入促進  ・ZEB・ZEHの水深による建築物での脱炭素推進  ・木質バイオマスの有効活用  ・廃棄物焼却施設での発電電力有効活用  ・バイオマス地下貯留の検討  ・電気自動車・燃料電池車の普及と公共交通の利便性向上  ・ゼロカーボンシティ実現に向けたショーケースモデル施設の検討  **３　鯖江市脱炭素ロードマップ策定委員会の運営を通じた脱炭素計画策定について**  ○　地域のステークホルダーを巻き込んだ委員会設置と運営方法  **４　事業実施にかかるスケジュール**  ・事業実施スケジュール  ※事業報告書の提出日は令和５年１月３１日（火）とする |

* 上記１～４の項目を基本とするが、「鯖江市地域再生可能エネルギー導入目標策定業務委託仕様書」や、環境省の「地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための計画づくり支援事業」公募要領に記載された事項を参考に、適宜項目の追加等をすることは妨げない。