

佐野市における再生可能エネルギー利用意向に関するアンケート

本市では、一昨年 10 月に「ゼロカーボンシティさの」を表明し、2050 年カーボンニュートラルの実現に向けて、積極的に各種施策を推進していくことを宣言したところです。

この宣言を実現するためには、再生可能エネルギー（以下、「再エネ」といいます。）導入のさらなる加速化が必要不可欠となるため、現在、事業者様への再エネに関する支援策を検討しております。

そこで、来年度以降の支援策を具体化させるべく、基礎情報の収集を行うため、佐野市内の事業者様に再エネの導入等に関するアンケートを実施することといたしましたので、お忙しい中大変恐縮ですが、以下のアンケートにご協力をお願いいたします。

アンケートの目的

- 佐野市内の事業者様の再エネ導入に関するご意向を把握し、来年度以降に佐野市で実施する補助・支援事業の検討に活用するとともに、今後の佐野市におけるカーボンニュートラル推進施策の立案の基礎データとして活用いたします。

回答形式及び所要時間

- 10 分程度のアンケート
- 設問 13～17 問（回答内容によって設問数は変動します）
- パソコンでの回答・・・下記 URL からアクセスし、回答をお願いします。
https://monitor.research-plus.net/enqueteb/?e=_00012106023_6e5fb97b3e5dec44fa95491c00844690_2&u=asp
- スマートフォン・タブレットからの回答・・・以下の QR コードをスキャンし、回答をお願いします。



- 書面での回答・・・本調査票に記入の上、佐野市市民生活部気候変動対策課宛にメール、FAX で提出をお願いします。

【提出先】

佐野市 市民生活部 気候変動対策課
Mail: kikouhendou@city.sano.lg.jp
FAX:0283-20-3046

回答期限

- 2024 年 2 月 29 日（木）まで

備考

- 太陽光発電の導入をご検討中の事業者様には、本アンケートに加えて別途詳細をお伺いする場合がございます。その際は、何卒ご協力の程よろしくお願い申し上げます。

1 基本情報に関する質問

Q1 貴社名を教えてください（自由記述）

貴社名 []

Q2 業種を教えてください。（単一回答）

- 農林業 金融業・保険業 鉱工業 不動産業 建設業 飲食業 製造業
 宿泊・観光業 電気・ガス・熱供給・水道業 サービス業 情報通信業 運輸業
 卸売業・小売業 その他〔]

Q3 貴事業所の従業員数を教えてください。（非正規を含む）（自由記述）

従業員数 []

Q4 本調査回答者様について教えてください。 ※本調査の回答内容について、市よりご連絡させていただく場合があります（自由記述）

- ① 所属部署 []
② 氏名 []
③ 電話番号 []

Q5 貴事業所の電気使用量（MWh/年）および電気料金を教えてください。（自由記述）

（記入例）年間電気使用量 ○○MWh/年、年間電気料金 ○○円/年

- ① 年間電気使用量 [MWh/年]
② 年間電気料金 [円/年]

2 脱炭素に関する質問

Q6 貴事業所の CO2 排出量削減に向けた取り組み状況を教えてください。なお、排出削減の取り組みは省エネや再エネ、原料・製造の低炭素化など排出量を減らす取り組みならどのようなことでも構いません。②③④の場合は、具体的な取り組みの記載をお願いします。（単一回答 + 自由記述）

- ①未検討
- ②検討中
- ③検討済
- ④実施している

②、③、④を選択した方は具体的な取り組みの記載をお願いします。

記載例（太陽光発電設備の導入 / 燃料を重油からガスに変更 / 従業員への環境教育や啓発の実施 / LED 照明の導入 / 省エネ性能の高い設備の導入）

Q7（Q6 で②③④を選択した方）CO2 排出削減に向けた取り組みに関心を持たれている理由を教えてください。（複数回答）

- エネルギーコストの削減 補助金や税制の優遇 規制強化、法制化への対応
- 企業イメージの向上 環境ビジネスの拡大 法人としての方針 取引先からの要請
- 消費者の環境負荷への意識の高まり 対処方法や他社の取組事例などの情報の広まり
- 地域社会からの期待 その他 []
- 理由になるものはない

3 再エネに関する質問

Q8 貴事業所にて今後実施する予定の再エネ化の取り組みを教えてください。（複数回答）

- ①再エネ設備（太陽光発電設備）の設置 ②再エネ設備（太陽光発電設備以外）の設置
- ③再エネ電力への切り替え ④証書・クレジットの購入 ⑤詳細は未定だが検討中
- ⑥興味はあるが、現在予定なし ⑦興味はないし、今後の予定なし
- ⑧その他エネルギーコストの削減 ⑨その他 []

Q9【Q8 で①再エネ設備（太陽光発電設備）の設置を選んだ方】当該太陽光発電設備の発電能力を、大まかに構いませんので教えてください。（単一回答 + 自由記述）

- ① 想定容量 (kW) [] kW]
- ② 想定年間発電量 (kWh/年) [] kWh/年]
- ③ 想定設置時期 (20XX 年) [] 年]

Q10 【Q8 で①再エネ設備（太陽光発電設備）の設置を選んだ方】当該太陽光発電設備の導入形式を教えてください。（単一回答）

- 自己所有（リース含）
- PPA
- 自己所有（リース含）とPPA 両方

Q11 【Q8 で①再エネ設備（太陽光発電設備）の設置を選んだ方】当該太陽光発電設備の供給予定先を教えてください。（単一回答）

- 自家消費のみ
- 自家消費と売電（FIT・FIP）
- 自家消費+売電（非 FIT）
- 売電（FIT・FIP）のみ
- 検討中
- 未検討

Q12 貴事業所の今後の蓄電池導入状況について教えてください。（単一回答+自由記述）

- 設置する
- 検討中
- 未検討
- 設置しない



設置するを選んだ方は、①から②をご記入ください。

① 想定容量 (kWh) [kWh]
② 想定設置時期 (20XX 年) [年]

Q13 貴事業所で再エネ化の取組を進める上での課題を教えてください。（複数回答）

- コスト面
- 設置場所
- 契約手続きおよび手続きに係る手間
- 現在の省エネ設備等の更新が優先
- 供給の安定性
- 企業としての方針
- 関係者の理解
- 人材不足
- 導入メリットや必要性を感じない
- その他 []

Q14 貴事業所で再エネ化の取組を進める上でどんなサポートがあるとよいか教えてください。（複数回答）

- 再エネ事業者（PPA 事業者等）の調査や選定
- 再エネ設備導入の補助金
- 再エネ設備導入手続きの助言
- 再エネ化に関する情報提供
- 再エネ化促進のための社内外調整
- 特にない
- その他 []

Q15 佐野市が事業者様向けの再エネ設備の設置に対する補助金を交付する場合、補助金を活用して再エネを導入しますか。導入する場合は、発電能力等はどれくらいを見込みますか。おおまかにで構いませんので教えてください。導入しない場合は、その理由を教えてください。（単一回答+自由記述）

【補助金内容】

太陽光発電設備：5万円/kW（上限なし）

蓄電池：蓄電池の価格（円/kWh）の1/3（19万円/kWhを上限（工事費込み・税抜き）とする。）

- 導入する
- 導入しない

① 太陽光想定容量（KW） [KW]
② 太陽光想定設置時期（20XX年） [年]
③ 蓄電池想定容量（kWh） [kWh]

補助事業があっても導入しない又はできない理由

Q16 来年度佐野市で実施する予定の以下の事業について、ご興味があるものを教えてください。（複数回答）

- 事業所へのEV充電設備の導入費に対する補助
- 脱炭素経営のために受ける各種診断や分析費に対する補助
- 脱炭素化促進を目的とした計画等の策定費に対する補助
- SBTの認定に係る申請費に対する補助
- 役員及び従業員を対象とした研修等の開催費に対する補助
- ZEBプランナーによるZEBプランニング費に対する補助
- 脱炭素に関連する情報共有等に関する支援（コンソーシアムへの加入等）

Q17 その他、脱炭素化推進に関して佐野市に感じていること、要望等ございましたらご自由にご記入ください。（自由記述）

アンケートは以上です。ご協力誠にありがとうございました。