

本取組は、脱炭素社会の実現を目指すため、環境省が推奨する電力オークション「エネオク」を活用してさいたま市内事業者様に対して最適な価格で再生可能エネルギーを始めとする低炭素電力への切替をご紹介しますプロジェクトです。



さいたま市






エネルギーオークション  
エネオク



## 地球にやさしく、お財布にやさしい 再エネ電力に切り替え

### <再エネ切替のメリット>

- 1 CO<sub>2</sub>排出の削減が可能！**  
事業活動に伴う二酸化炭素（CO<sub>2</sub>）排出量を削減することができます。
- 2 電気代をオークションで適正価格に**  
公正なオークションで競争価格で金額を引き出します。  
最適な電力契約を見つけられます。
- 3 自社の成長につながる！**  
環境やSDGsへの配慮をアピールすることは、新たな顧客や取引先の獲得に効果的です。

### ゼロカーボンシティの表明

市は、令和2年7月に、ゼロカーボンシティ\*を表明し、さいたま市内で地球温暖化の原因である二酸化炭素の排出削減につながる再生可能エネルギーの拡大の取組を推進しています。

\*ゼロカーボンシティ  
2050年までに二酸化炭素排出実質ゼロを目指す旨を首長自らが又は地方公共団体として表明した地方公共団体

### 再エネ100宣言 RE Action

市は「再エネ100宣言 RE Action（オールイー・アクション）」への参加を表明し、アンバサダーとして市民・事業者と共に、脱炭素社会に向けた持続可能な都市の実現を目指しています。



さいたま市長 清水 勇人



オークションで選べる  
たまエネ

### コロナによる新しい生活様式を踏まえ



デジタルを活用して  
再エネが選べる



電力調達コストを  
抑える



切り替え手続きを  
カンタンに



QRコードで登録

参加費

無料

申込

2020年12月より開始

### キャンペーン参加の特典

さいたま市による企業PR支援として、さいたま市プレスリリース、さいたま市ホームページ等による企業名、企業概要、地球温暖化対策の活動内容等の紹介

# 申込方法

プロジェクト申込ページへアクセスしてお申し込みください。

▼プロジェクト申込ページ  
<https://saitama-city.eneoku.com/>

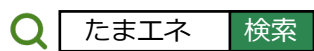


QRコード読み取り

- ✓ お申込にあたり**過去12か月分の電力使用明細が必要**となりますので、あらかじめご準備の上お申し込みください。
- ✓ お申込み時に、小売電気事業者から提案される**電力契約の再エネ比率を10%、30%、50%、100%から指定**いただけます。
- ✓ 指定がない場合は、再エネ比率30%でオークションを実施します。

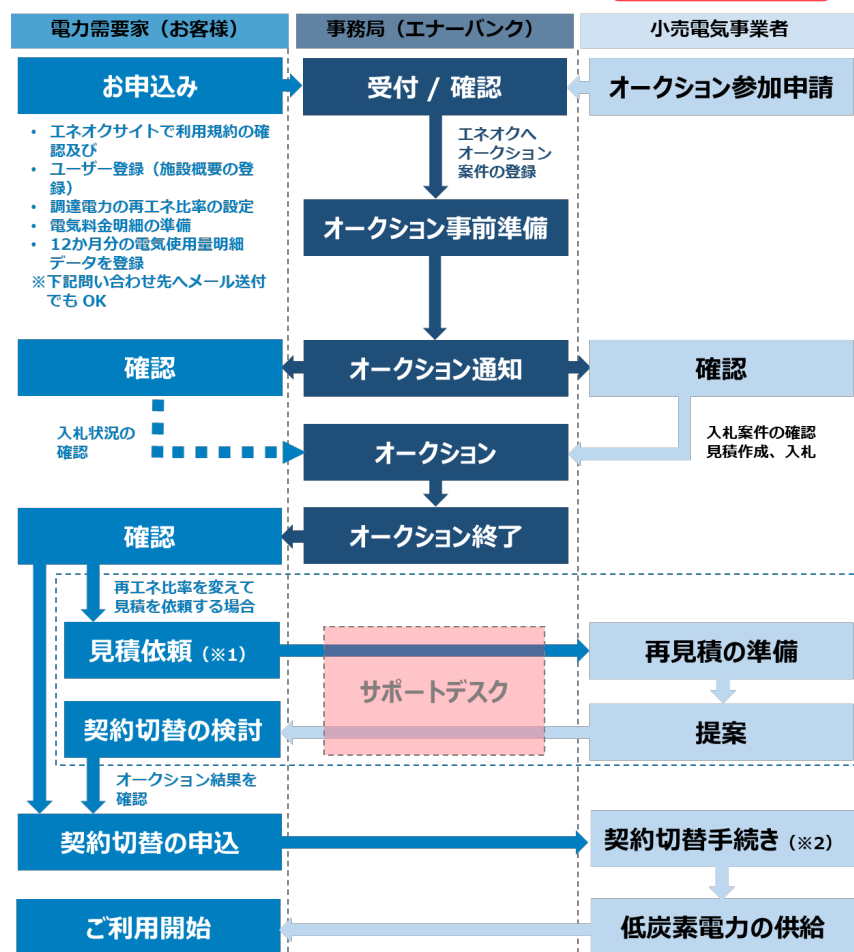
※上記以外の比率で電力契約を締結する場合、契約予定の小売電気事業者と需要家様で個別交渉していただく必要があります。

▼さいたま市ホームページ



# 契約切替までの流れ

登録に必要な時間  
たった10分



※1 オークション終了後にサイト内のチャット機能で小売電気事業者の担当者様と値下げ交渉が可能です。  
 ※2 スマートメーター未設置の場合は、切り替え時に設置工事が発生します。すでに設置されている場合は遠隔での手続きのみとなります。  
 ※3 契約切替は必須ではなく任意です。

## ＜本キャンペーンへの参加を希望する小売電気事業者への注意事項＞

株式会社エナーバンクとの間で「エネオク」の利用に係る契約が必要となります。株式会社エナーバンクとの契約に関しては、以下URLよりお問い合わせください。  
<https://form.run/@retailer>

## ■問合せ先

**オークションについて**  
 株式会社エナーバンク さいたま再エネプロジェクト事務局  
 〒103-0027 東京都中央区日本橋2丁目1-17 丹生ビル2階  
 TEL : 03-6868-8463 Mail : info@enerbank.jp

**事業全般について**  
 さいたま市 環境局 環境共生部 環境創造政策課  
 〒330-9588 さいたま市浦和区常盤6-4-4  
 TEL : 048-829-1324 FAX : 048-829-1991

# 電力オークション「エネオク」の活用実績

- 株式会社エナーバンクが運営する電力リバースオークションサービス「エネオク」はRE100実現のひとつの方策として、2020年6月19日に環境省が公表した「公的機関のための再エネ調達実践ガイド「気候変動時代に公的機関ができること～「再エネ100%」への挑戦～」に掲載されています。
- これまで環境省が所管する施設をエネオクのデジタルソリューションを活用して、効率的・効果的にグリーン化（再エネの調達、RE100の達成）を実現しています。
- 再エネ100宣言 RE Action 協議会のグリーン購入ネットワークに加入し、再エネ導入を支援しています。



再エネ比率	2020年度	2019年度	2020年度	2019年度
字交受電能力 (A)	100%	4,803kWh	100%	3,085kWh
入札総額 (総額) (A)	24.871kWh	29.871kWh	26.871kWh	24.871kWh
調停事業者名	シオネット株式会社	関西電力株式会社	株式会社Loop	関西電力株式会社

**環境省 伊勢志摩国立公園横山ビジターセンター・国立公園管理事務所等6施設 エネオクでRE100電力調達 事業者選定**