

朝日町再生可能エネルギー導入目標策定事業支援業務及び  
第2次朝日町環境基本計画中間見直し支援業務  
公募型プロポーザル実施要領

令和5年5月

山形県朝日町

## 1. 実施の目的

朝日町再生可能エネルギー導入目標策定事業支援業務及び第2次朝日町環境基本計画中間見直し支援業務を委託するにあたり、朝日町における環境政策の方向性及び2050年カーボンニュートラルに向けた方向性を明確に示すとともに、実効性のある計画とするため、優れた企画提案を募集し、最も適切な受託事業者を選定することを目的とする。

## 2. 業務の概要

### (1) 業務名

ア 朝日町再生可能エネルギー導入目標策定事業支援業務（以下「業務①」という。）

イ 第2次朝日町環境基本計画中間見直し支援業務（以下「業務②」という。）

※業務①、業務②のどちらか一方だけに応募することはできない。

### (2) 委託期間

業務①：契約締結の日から令和6年1月31日まで

業務②：契約締結の日から令和6年3月19日まで

※業務①については、環境省補助事業である「令和4年度補正予算 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」に基づく補助金の交付決定日以降に契約を締結するものとする。

### (3) 業務内容

別紙「朝日町再生可能エネルギー導入目標策定事業支援業務仕様書」及び「第2次朝日町環境基本計画中間見直し支援業務仕様書」のとおり

### (4) 委託上限額

業務①及び業務②の合計 11,000,000円（消費税込み）

※委託上限額であり、契約金額を示すものではない。提案価格書を提出する際は、業務①、業務②に分けてそれぞれの金額を提案するものとし、業務①については、「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」に基づく補助金の補助対象となる経費と対象とならない経費の区別についても記載すること。また、提案価格は上限額を超えてはならない。

## 3. 選定方法

公募型プロポーザル方式により選定する。

## 4. スケジュール

公募開始	令和5年5月29日（月）
質問の提出期限	令和5年6月5日（月）
質問の回答期限	令和5年6月7日（水）
企画提案書の提出期限	令和5年6月19日（月）午後5時必着
1次審査（書類審査）通知	令和5年6月22日（木）
2次審査（プレゼンテーション審査）	令和5年7月3日（月）
2次審査結果通知	令和5年7月4日（火）
契約締結	令和5年7月上旬

## 5. プロポーザルへの参加資格

次の(1)～(8)に掲げる事項を全て満たしていることを要件とする。

- (1) 参加申し込み時点において、朝日町競争入札参加資格を有していること。
- (2) 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の4第1項の規定に該当しない者であること。
- (3) 会社更生法(平成14年法律第154号)の規定による更生手続開始の申立てをした者若しくは申立てをなされた者又は民事再生法(平成11年法律第225号)の規定による再生手続開始の申立てをした者若しくはなされた者にあつては、当該手続開始の決定の後に建設工事等競争入札参加資格の再審査取扱要領(平成15年4月21日制定)により資格の再認定を受けていること。
- (4) 参加表明書の提出の日から契約締結までの間において、指名停止の措置を受けていないこと。
- (5) 朝日町暴力団排除条例(平成24年条例第1号)第2条第1号から第3号までに規定する者でないこと。
- (6) 申請する本店又は支店等で、申請日現在において国税及び地方税等を滞納していないものであること。
- (7) 東北管内において環境基本計画及び地方公共団体実行計画(区域施策編)を策定した実績を有すること。
- (8) 東北管内に本店、支店を有していること。

## 6. 本件に関する質問及びそれに対する回答の方法等

### (1) 質問の内容

本プロポーザルに関する質問は、企画提案書の作成及び提出に必要な事項並びに業務実施に係る条件に限るものとし、評価及び審査に係る質問並びに提案内容に係る質問は一切受け付けない。

### (2) 提出方法

質問書(様式4)を電子メールにより朝日町総務課危機管理対策室まで提出(送付先は12を参照)すること。なお、電話での着信確認を行うものとする。

### (3) 提出期限

令和5年6月5日(月)午後5時

### (4) 回答方法

質問に対する回答は、電子メールにより行うが、必要に応じて朝日町ホームページでも公表を行う。

### (5) 回答予定

令和5年6月7日(水)

## 7. 企画提案書の作成及び提出

企画提案書を次により提出すること。

### (1) 提出書類

- ① 参加意思表明書(様式1)
- ② 業務実績書(様式2)
- ③ 企画提案書表紙(様式3)
- ④ 企画提案書(任意様式)
- ⑤ 参考見積書(任意様式、業務に必要な経費を計上し積算内訳を記入したもの)

⑥ 業務責任者名および業務遂行体制（任意様式）

⑦ 業務スケジュール表（様式任意）

(2) 提出部数

正1部、副8部（正は原本、副は写し）

(3) 提出方法

持参または郵送により朝日町役場総務課危機管理対策室まで提出（送付先は12.を参照。）

(4) 提出期限

令和5年6月19日（月）午後5時

(5) 企画提案書作成時の注意事項

企画提案書は、A4判20ページ以内（縦使い、両面印刷の場合は10枚）とし、文字サイズは11ポイント以上とする。

## 8. 審査

(1) 1次審査

4社を超える参加申込があり、全提案者のプレゼンテーション等の実施が困難であると判断される場合は、参加資格要件を満たす者の中から審査委員会で提出書類を審査し、一定基準に達している業者のうち上位4社を選定する。

(2) 1次審査の結果通知

1次審査の結果については、令和5年6月22日（木）に、全ての提案参加予定者に対して、電子メールで通知する。

(3) 2次審査（プレゼンテーションの実施）

1次審査を通過した業者の中から、審査委員会にて、評価が最も優れている事業者を選定するため書類審査及びプレゼンテーションを行う。

①開催期日 令和5年7月3日（月）

②説明時間 13時30分から

プレゼンテーションは説明20分、質疑10分の計30分以内とする。

③その他

企画提案書を基にプレゼンテーションを行うこととし、当日の追加資料配布などによる説明は不可とする。ただし、説明用としてのパワーポイント等の利用は許可する。プロジェクター及びスクリーン、ノートパソコンは会場に用意するが、それ以外の備品が必要な場合は各自で用意すること。

## 9. 契約の締結

町と契約予定事業者は、随意契約に係る協議を行い、協議が整い次第、速やかに契約を締結するものとする。なお、契約予定事業者は改めて見積書を提出するものとする。

契約の締結にあたっては、地方自治法及び朝日町財務規則をはじめとする諸規程によるものとする。

## 10. 失格次項

次のいずれかに該当する場合は失格とする。

(1) 指名停止の措置を受けた場合

(2) 企画提案書が提出期限までに提出されなかった場合

- (3) 提出書類に虚偽があった場合
- (4) 見積額が委託上限額を超えている場合
- (5) プレゼンテーションに参加しなかった場合
- (6) 審査の公平性を害する行為があった場合
- (7) 前各号に定めるもののほか、提案にあたり著しく審議に反する行為等、審査会委員会で失格であると認めた場合

#### 11. その他留意事項

- (1) 本プロポーザルの参加に要する費用は、全て参加者の負担とする。
- (2) 提出書類の所有権は町にあるものとし提出された書類の返却はしないものとする。ただし、提出書類の著作権は参加者に帰属し、町はプロポーザルに関する事項のみに書類を使用する。
- (3) 受託事業者選定に関する審査評価内容及び経過については公表しないものとする。
- (4) 審査、評価に対する異議申し立ては受理しない。

#### 12. 参加、企画提案書等の提出及び問合せ先

〒990-1442 山形県西村山郡朝日町大字宮宿 1115  
朝日町役場総務課危機管理対策室  
電話：0237-67-2111  
F A X：0237-67-2117  
電子メール：bousai@town.asahi.yamagata.jp  
担当：菅井

(別紙)

■プロポーザル 評価基準表

評価区分	評価項目	配点				
		優れる	やや優れる	普通	やや劣る	劣る
業務実績	過去5年間の中で、関連業務及び本業務遂行に資するの受託実績はあるか。	10	8	6	4	2
実施体制及び業務工程	業務遂行のため実施体制、スケジュールは妥当か。	10	8	6	4	2
現況・課題	本町の地域特性および環境を取り巻く現状・課題認識は的確か。	15	12	9	6	3
将来像等の検討	カーボンニュートラルに向けた地域の将来ビジョン及び目標設定は的確か。	15	12	9	6	3
施策の検討	本町の状況を把握し、目標の実現に向けた施策の方向性は的確か。	15	12	9	6	3
一体的な計画策定	環境基本計画と地球温暖化対策実行計画（区域施策編）の一体的な策定手順・方法は的確か。	10	8	6	4	2
プレゼンテーション	説明能力、質疑応答への対応、本業務に対する熱意はあるか。	15	12	9	6	3
見積書	価格評価点＝配点×最低見積価格÷提出者見積価格 ※小数点以下単数切り捨て	10	8	6	4	2
合 計 (100点満点)						