

自己託送実現可能性調査業務委託 企画提案競技実施要領

1 目的

県営電気事業における現在の売電契約が、令和7年度末に満了することから、令和8年度以降の水力事業モデル（以下「事業モデル」という。）について調査検討を行う。

2 委託の内容

自己託送実現可能性調査業務委託仕様書による。

3 委託費の上限額

5,616,600円（消費税及び地方消費税相当額含む。）

※ この金額は契約時の予定価格を示すものではない。

※ 履行までに要する全ての経費を含む。

4 委託の期間

契約の日から令和6年3月15日（金）まで

5 参加資格要件

次の（1）から（6）の全てを満たす者とする。

- （1）地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の4（一般競争入札の参加者の資格）の規定に該当しない者であること。
- （2）民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者でないこと（同法第33条第1項に規定する再生手続開始の決定を受けた者を除く。）又は会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者でないこと（同法第41条第1項に規定する更生手続開始の決定を受けた者を除く。）。
- （3）宮崎県発注の契約に係る入札参加資格停止処分を受けている者でないこと。
- （4）役員等（個人である場合はその者を、法人である場合はその役員又はその支店若しくは営業所を代表する者をいう。）が暴力団関係者（宮崎県暴力団排除条例（平成23年条例第18号）第2条第4号に規定する暴力団関係者をいう。以下同じ。）であると認められる者又は暴力団関係者が経営に実質的に関与していると認められる者でないこと。
- （5）本業務について、十分な業務遂行能力を有し、過去に電力システム改革及び電力自由化に関する調査、分析に関する業務委託と同種、同規模以上の業務の実績を有する者であること。
- （6）仕様書に示す業務内容を、公正かつ的確に遂行し得る者であること。

6 企画提案競技実施の公示方法

県庁ホームページにより公示

7 スケジュール

- （1）公告 令和5年8月16日（水）
- （2）質問等の締切 令和5年9月6日（水）午後5時

- | | |
|----------------------|------------------|
| (3) 企画提案競技参加申込書の提出締切 | 令和5年9月6日(水)午後5時 |
| (4) 企画提案書の提出締切 | 令和5年9月13日(水)午後5時 |
| (5) プレゼンテーション(ヒアリング) | 令和5年9月19日(火)予定 |
| (6) 審査結果の通知 | 令和5年9月29日頃 |
- ※ 企画提案説明会は実施しません。

8 企画提案競技の方法

(1) 参加申込み

企画提案競技に参加を希望する者は、企画提案競技参加申込書(別紙1)を提出すること。

① 提出先

下記12を参照

② 提出期限

令和5年9月6日(水)午後5時

③ 提出方法

持参、郵送、ファックス又は電子メール

(持参以外の方法で提出した場合は、未達を防ぐため、到達確認の電話連絡を行うこと。)

(2) 企画提案書の提出

① 企画提案書の内容

本実施要領2「委託の内容」を参照の上、提案すること。

② 提出書類

ア 企画提案書【原本1部、写し6部】

- ・ 表紙は別紙3とする。
- ・ 提出する企画案は、1案のみとする。
- ・ 書式はA4判(一部A3判を折り曲げて可)とし、ページ番号を挿入すること。
- ・ 企画提案書には、以下の内容を添付すること。
 - ア) 業務実施方針
 - イ) 委託業務実施体制
 - ウ) 業務スケジュール
 - エ) 企画内容(全体の概要がわかる資料)
 - オ) その他、本事業の目的を達成するために有効と思われる企画概要

イ 見積書【1部】

- ・ 宛先は「宮崎県企業局長 井手義哉」とすること。
- ・ 各項目の単価、数量が判断できる内訳を記載すること。
- ・ 一式計上ではなく、第三者により客観的な判断が可能な積み上げ方式とすること。

ウ 誓約書(別紙4)【1部】

エ 類似業務受注実績(様式任意)(該当がある場合のみ)【1部】

令和2年度以降の国又は地方公共団体等から受注した類似業務の契約書の写し及

び履行したことが確認できる業務完了検査書等の書面の写し2件分
オ 会社概要（既存のもので可）【1部】

③ 提出先

下記12を参照

④ 提出期限

令和5年9月13日（水）午後5時

⑤ 提出方法

持参又は郵送（必着）

⑥ 留意事項

提出書類に不備がある場合や提案すべき事項が記載されていない場合は、採択の対象としない。

(3) プレゼンテーション（ヒアリング）

日 時：令和5年9月19日（火）午後1時30分から（予定）

場 所：宮崎県企業局 4階会議室

実施方法：参加者によるプレゼンテーション方式

- ① プレゼンテーションは1社当たり説明20分以内、質疑10分以内の計30分以内とする。
- ② 各社の審査順は、企画提案書の提出順とし、発表時間は事前に通知する。
- ③ パソコン等を用いてプレゼンテーションを行う場合は、説明資料をパワーポイントで作成し前日15時までにデータをメール等で送付すること。パソコンとプロジェクターは県で用意する。（提出確認のため、送信後は担当者へ連絡すること。）

(4) 質問等

企画提案競技及び業務委託仕様書についての質問は、企画提案競技に関する質問票（別紙2）を提出すること。

① 提出先

下記12を参照

② 提出期限

令和5年9月6日（水）午後5時

③ 提出方法

電子メール又はファックス（提出確認のため、送信後は担当者へ連絡すること。）

④ 問合せの内容及び回答

軽微なものを除き、企画提案競技への参加申込書提出者全てに電子メールで通知する（質問者名は公表しない。）。

(5) 審査方法及び審査項目

書類審査による「企画提案競技方式」とし、「審査基準表」に基づき、以下の項目について評価を行う。

① 企画提案内容

- ・ 業務内容を的確に理解し、提案が調査目的に合致しているか。
- ・ 自己託送に関する国の施策や他自治体の先進事例の整理について、考え方や手法

が具体的でわかりやすく提案されているか。

- ・ 開始手続・運用業務の整理について、考え方や手法が具体的でわかりやすく提案されているか。
- ・ 供給対象施設の選定について、考え方や手法が具体的でわかりやすく提案されているか。
- ・ 運用の比較検討について、考え方や手法が具体的でわかりやすく提案されているか。
- ・ 収支試算・リスク管理について、考え方や手法が具体的でわかりやすく提案されているか。
- ・ 電気料金処理方法検討について、考え方や手法が具体的でわかりやすく提案されているか。

② 実施体制及び業務実績

- ・ 業務を適切にかつ確実に遂行できる人員体制・スケジュールとなっているか。
- ・ 電力システム改革及び電力自由化に関するコンサルティング、調査分析等の十分な実績を有しているか。

③ 経済性

- ・ 提案業務に対して見積価格は妥当なものとなっているか。

(6) 選定方法

複数の審査委員において、提案内容を総合的に審査し、最も優れた企画を提案した1者を受託候補者として選定する。

(7) 審査の通知

令和5年9月29日頃までに、採択・不採択にかかわらず書面で通知する。

(8) 当手続中に次のいずれかに該当することとなった場合は、当該参加者の参加資格を欠格とする。

- ① 当該手続きの参加資格を満たさなくなったとき
- ② 提案書を期限までに提出しないとき
- ③ 提案書の内容が、公示した仕様又は条件に明らかに適合しないとき
- ④ 虚偽記載、その他不正な行為があったと認められるとき
- ⑤ 提案の内容が契約上限額を超えているとき
- ⑥ ①から⑤に掲げるもののほか、当該手続に関する条件に違反したとき

(9) (8)に基づき欠格とする者があるときは、当該参加者に書面で通知するものとする。

9 契約の方法

(1) 受託候補者と県は、採択された企画提案書の内容に基づき、その業務内容の詳細、業務遂行に必要な具体的な条件等の協議を行った上で、受託候補者から見積書を徴取し、契約上限額の範囲内であることを確認して随意契約を行う。

(2) 受託候補者との協議が調わず、契約の見込みがないときは、次点の提案者と契約に向けた協議を行い、前項に準じて契約を行う。

10 契約保証金

企業局会計規程（平成14年宮崎県企業局企業管理規程第6号）第89条の規定による。

11 その他

- (1) この業務に関する制作物の著作権及び複製権は全て宮崎県に帰属するものとする。
- (2) 企画提案に係る費用は、全て提案者の負担とする。
- (3) 委託料の支払方法は、精算払とする。
- (4) 提出された資料は、返却しない。

12 書類提出及び問合せ先

- (1) 住所 〒880-0803 宮崎市旭1丁目2番2号
- (2) 担当 宮崎県企業局総務課経営企画室経営担当（担当 吉本）
- (3) 連絡先 電話番号 0985-26-9759
ファックス番号 0985-26-9754
メールアドレス kigyo-keieikikaku@pref.miyazaki.lg.jp

13 添付書類

- (1) 企画提案競技参加申込書（別紙1）
- (2) 企画提案競技に関する質問票（別紙2）
- (3) 企画提案書表紙（別紙3）
- (4) 誓約書（別紙4）
- (5) 審査基準表