

公 示

下記のとおり、令和8年度 農業用施設健全性評価に係る検討委託事業の参加者を募集します。

1 事業概要

(1) 事業の名称：令和8年度 農業用施設健全性評価に係る検討委託事業

(2) 事業の内容：本事業は、以下の委員会の運営を実施するものである。

東海農政局木曾川水系土地改良調査管理事務所では、令和6年度から、管内頭首工の健全性評価について、学識経験者で構成する「頭首工健全性評価に係る委員会」を設置し、評価を実施している。

本事業は、「令和8年度頭首工健全性評価に係る委員会」(仮称)(以下「令和8年度委員会」という。)を開催するものである。具体的には、委員の選定、委員への事前説明及び委員会の運営を行うとともに、委員会における審議事項及び検討結果の整理・取りまとめを行うものである。

令和8年度委員会では、粟生頭首工(三重県多気郡大台町地内)、岡島頭首工(岐阜県揖斐郡揖斐川町地内)及び付知頭首工(岐阜県中津川市地内)の3頭首工を対象として、健全性の評価等を取りまとめる。

また、令和6年度「矢作川沿岸地区」大規模耐震対策等評価委員会(以下「令和6年度委員会」という。)及び令和7年度頭首工健全性評価委員会(以下「令和7年度委員会」という。)において審議された頭首工の課題と処理方針等に関する整理結果についても、委員会に諮る。

(3) 履行期限：令和9年3月16日

2 参加資格

(1) 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

(2) 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。

(3) 令和7・8・9年度農林水産省競争参加資格(全省庁統一資格)の「役務の提供等(調査・研究)」において、競争参加地域が「東海・北陸」の資格を有する者であり「B」、「C」、「D」のいずれかの等級に格付けされているものであること。

(4) 東海農政局長から東海農政局物品の製造契約、物品の購入契約及び役務等契約指名停止等措置要領(平成26年11月25日付け26海総第523号)に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。

(5) 経営の状況又は信用度が極端に悪化していないと認められる者であること。

3 契約候補者の選定方法

令和8年度 農業用施設健全性評価に係る検討委託事業の企画競争応募要領に基づき、提出された企画提案書等について審査を行い、契約候補者として1者を選定する。

4 応募・照会窓口

〒466-0857 名古屋市昭和区安田通四丁目8番

東海農政局木曾川水系土地改良調査管理事務所 耐震対策専門官
TEL : 052-761-3191 (代表)
電子メールアドレス : kisocho_nyusatu@maff. go. jp

5 契約条項を示す場所、説明書を交付する場所及び日時

- (1) 日時 : 令和8年5月29日(金) ~ 令和8年6月15日(月) (土曜、日曜、祝日は除く)
午前10時~午後5時
- (2) 場所 : 4に同じ。(但し、予め4の担当まで事前連絡を行うこと。)
なお、郵送による交付は行わない。

6 応募に係る説明会の開催

- (1) 日時 : 令和8年6月5日(金)
午後3時~午後4時
- (2) 場所 : 4に同じ。(但し、予め4の担当まで事前連絡を行うこと。)
- (3) 説明会への出席を希望する者は、「応募に係る説明会出席届」(別記様式1)
を令和8年6月3日(水)午後5時までに4に示す電子メールに提出すること。
- (4) 説明会への出席の有無は、2の参加資格とはしない。なお、説明会参加予定者は事前に応募要領を入手し、持参のうえ参加すること。

7 企画提案書の提出期限及び提出場所

- (1) 提出期限 : 令和8年6月18日(木)午後5時
- (2) 提出場所 : 4に同じ。

8 企画提案書の無効

本公示に示した参加資格を満たさない者の企画提案書等は無効とする。

9 その他

本公示に記載なき事項は、令和8年度 農業用施設健全性評価に係る検討委託事業の企画競争応募要領による。

以上公示する。

令和8年5月29日

分任支出負担行為担当官

東海農政局木曾川水系土地改良調査管理事務所長
植田 康成

お知らせ

農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、農林水産省発注者綱紀保持規程(平成19年農林水産省訓令第22号)が制定されています。この規程に基づき、第三者から不当な働きかけを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施します。

詳しくは、当省のホームページ(<http://www.maff.go.jp/j/supply/index.html>)をご覧ください。