

令和元年度電気ペネトレーションのシール挙動評価試験装置の 設計と試運転用試験体の製作 に係る入札可能性調査実施要領

令和元年10月4日
原子力規制庁長官官房技術基盤グループ
システム安全研究部門

原子力規制庁では、「令和元年度電気ペネトレーションのシール挙動評価試験装置の設計と試運転用試験体の製作」の受託者選定に当たって、一般競争入札（最低価格落札方式）に付することの可能性について、以下のとおり調査いたします。

つきましては、下記1. 事業内容に記載する内容・条件において、的確な業務遂行が可能であり、かつ、当該業務の受託者を決定するに当たり一般競争入札を実施した場合、参加する意思を有する方は、2. 登録内容について、4. 提出先までご登録をお願いします。

1. 事業内容

1.1 概要

原子力規制庁（以下「規制庁」という。）に対して、次の請負業務を実施する。

本業務は、安全研究「重大事故時の原子炉格納容器の終局的耐力評価に関する研究」の一環として実施するものである。BWRの原子炉格納容器の電気配線貫通部の低電圧用モジュールに対して格納容器への設置状況を模擬した加温・加圧試験を行うための電気ペネトレーションのシール挙動評価試験装置の設計を行うとともに装置の試運転用試験体として電線を組み込んでいない低電圧用モジュールを製作する。

1.2 調達の具体的内容

「令和元年度電気ペネトレーションのシール挙動評価試験装置の設計と試運転用試験体の製作」調達仕様書による。

1.3 納入期限

令和2年3月27日

2. 登録内容

- 1) 事業者名
- 2) 連絡先（住所、TEL、FAX、E-mail、担当者名）
※登録例は別紙を参照のこと。

3. 留意事項

- ・ 登録後、必要に応じ事業実施計画等の概要を聴取する場合があります。
- ・ 本件への登録に当たっての費用は事業者負担になります。
- ・ 本調査の依頼は、入札等を実施する可能性を確認するための手段であり、契約に

関する意図や意味を持つものではありません。

- ・ 提供された情報は省内で閲覧しますが、事業者に断りなく省外に配布することはありません。
- ・ 提供された情報、資料は返却いたしません。

4. 提出先

郵送または E-mail にてご提出願います。

【提出先】 〒106-8450 東京都港区六本木 1-9-9
原子力規制委員会原子力規制庁長官官房技術基盤グループ
システム安全研究部門 小澤正義 宛て

【E-mail】 masayoshi_ozawa@nsr.go.jp

(別紙、登録例)
令和〇年〇月〇日

原子力規制委員会
原子力規制庁長官官房技術基盤グループ
システム安全研究部門 宛

令和元年度電気ペネトレーションのシール挙動評価試験装置の設計と試運転用試験体の製作

平成〇年〇月〇日付、標記実施要領に従い、以下の事項を登録致します。

登録内容

(1) 事業者名 ○○

(2) 連絡先

住所 ○○

TEL ○○

FAX ○○

E-mail ○○

担当者名○○ 印