

令和6年度 衝撃・構造解析ソフトウェア LS-DYNA の保守に係る 入札可能性調査実施要領

原子力規制庁では、令和6年度 衝撃・構造解析ソフトウェア LS-DYNA の保守の受託者選定に当たって、一般競争入札（価格及び技術力等を考慮する総合評価方式）に付することの可能性について、以下の通り調査いたします。

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、的確な事業遂行が可能であり、かつ、当該事業の受託者を決定するに当たり一般競争入札（最低価格落札方式）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

衝撃・構造解析ソフトウェア LS-DYNA（以下「LS-DYNA」という。）の年間保守契約を締結し、LS-DYNAに係る技術的保守を実施する。

1.2 事業の具体的内容

LS-DYNA について、ソフトウェアの技術的保守として下記の作業を実施する。

- (ア) 常にプログラムに対する最新の情報を提供する。
- (イ) 更新が行われた場合には、更新したプログラムを提供する。
- (ウ) プログラムの使用上の技術的助言を電話、書面等で行う。

1.3 事業期間

令和6年4月1日から令和7年3月31日まで

1.4 実施場所

受注者の作業場所

1.5 納入品目、数量、納入時期

(1) 納入品目及び数量

	納入品目	数量	備考
1	ソフトウェア LS-DYNA 6ライセンス	1式	更新された場合に限る。 (マニュアルを含む。)
2	実施体制図	1式	提出期限：受注後2週間以内 変更が生じた場合、軽微なものを除き、速やかに変更版を提出すること。
3	情報セキュリティ対策に係る計画書 (実施方法及び管理体制)	1式	受注後 1週間以内

(2) 納入時期

令和6年4月1日から令和7年3月31日の期間においてソフトウェアが更新された時期

1.6 納入場所・担当者・連絡先

東京都港区六本木 1-9-9 六本木ファーストビル 15 階
原子力規制委員会原子力規制庁 技術基盤グループ
地震・津波研究部門
担当者 太田 良巳
連絡先 03-5114-2226
E-mail ota_yoshimi_fh2@nra.go.jp

2. 登録内容

- ①事業者名
- ②連絡先（住所、TEL、E-mail、担当者名）

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る。
- ・本件への登録に当たっての費用は事業者負担になる。
- ・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ない。
- ・提供された情報は庁内で閲覧するが、事業者に断りなく庁外に配布することはない。
- ・提供された情報、資料は返却しない。

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 六本木ファーストビル 15 階
原子力規制庁長官官房技術基盤グループ
地震・津波研究部門
太田 良巳 宛て
TEL 03-5114-2226
E-mail ota_yoshimi_fh2@nra.go.jp

(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
地震・津波研究部門

令和6年度 衝撃・構造解析ソフトウェア LS-DYNA の保守について

令和〇年〇月〇日付、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 ○○

電 話 ○○

E - m a i l ○○

担当者名 ○○ ○○