

令和4年度石油・ガス供給等に係る保安対策調査等事業（高圧ガス設備耐震設計手法の
さらなる高度化に向けた調査研究）に係る
数値解析シミュレーションの発注先の公募について

弊会では、本年度経済産業省から委託された標記事業において、数値解析シミュレーションを実施いたします。

このたび、別添1の「数値解析シミュレーション 公募要領」に従い、数値解析シミュレーションを発注する事業者を募集することとなりましたので、ここに周知いたします。

なお、ご応募いただく際には、別添2の申込書を弊社担当者宛に E-mail または郵送にてご提出頂くか、または持参してくださいませようお願いいたします。

発注する数値解析シミュレーションの仕様は別添3のとおりです。

数値解析シミュレーション 公募要領

1. 数値解析シミュレーションの目的

現在当協会が進める令和4年度石油・ガス供給等に係る保安対策調査等事業（高圧ガス設備耐震設計手法のさらなる高度化に向けた調査研究）の一部の検討であり、高圧ガス設備の液化化地盤中の杭基礎及び耐震設計設備の地震時挙動の評価、サイトスペシフィック地震動を適用した耐震設計に関する検討、その他の検討に係わる検討を行うものです。

2. 公募及び発注事業者決定までの手順（日付は予定です）

- (1) 高圧ガス保安協会からホームページ上にて公募の周知をいたします。
- (2) 公募期間は、令和4年7月29日（金）から令和4年8月19日（金）まで（3週間）といたします。
- (3) 公募要領に基づき当該作業を実施できる事業者は、公募期間中に高圧ガス保安協会宛てに別添2の申込書に必要事項を記入し、E-mailまたは郵送にて提出して頂くか、または持参して下さい。
- (4) 令和4年8月22日（月）に公募に係る説明会を実施いたします。（申込みが少ない場合、個別に対応させていただく場合もあります。）
- (5) 令和4年8月29日（月）までに以下の資料を提出していただきます。なお、全応募事業者から、資料が提出された時点で締め切りとし、入札日が早まる場合がありますので、ご注意ください。その場合、具体的な入札日は別途ご案内いたします。
 - ①概算見積書（実施要領概略等を含む。）
 - ②業務内容を示す資料等
 - ③直近1期以上の決算報告書
 - ④通知書（別添4）
- (6) 令和4年9月5日（月）に入札を実施し、発注する事業者を決定いたします。

具体的なスケジュールは下記の通りとなります。（予定）

- | | |
|---------------------------|------------------|
| (1) 令和4年7月29日（金）公募開始 | （掲載期間3週間） |
| (2) 令和4年8月19日（金）公募申込み締め切り | （掲載3週間後） |
| (3) 令和4年8月22日（月）説明会 | （申込み締め切り直後） |
| (4) 令和4年8月29日（月）提出書類締め切り | （説明会の1週間後程度） |
| (5) 令和4年9月5日（月）入札 | （提出書類締め切り1週間後程度） |
| (6) 令和4年9月12日（月）事業者と契約 | （入札後1週間後程度） |

3. 発注事業者の条件

数値解析シミュレーションを別添3の仕様に基づき実施頂ける事業者について、以下の条件で募集いたします。

- (1) 実施するための十分な知識と経験を有すること。
- (2) 別添3に掲げる仕様の数値解析シミュレーションを、納期までに完了できること。
- (3) 別添3に掲げる仕様の数値解析シミュレーションを、過去に実施した実績が多数あり、確実に実行できること。
- (4) 不具合連絡後早急に修理できる体制が整っていること。
- (5) 債務超過又はそれに類する状態にないこと。別途、直近1期以上の決算報告書を提出していただきます。
- (6) 経済産業省からの補助金交付等停止措置又は指名停止措置が講じられている者ではないこと。別添4の様式による通知書を提出して頂きます。
- (7) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号)第2条各号に規定するいずれにも該当せず、また、関係を有していないこと。

4. 備考

公募に係る問合せ先

高圧ガス保安協会 保安技術部門 保安業務グループ 木全、大野

住所 〒105-8447 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル

電話 03-3436-6103 FAX 03-3438-4163

